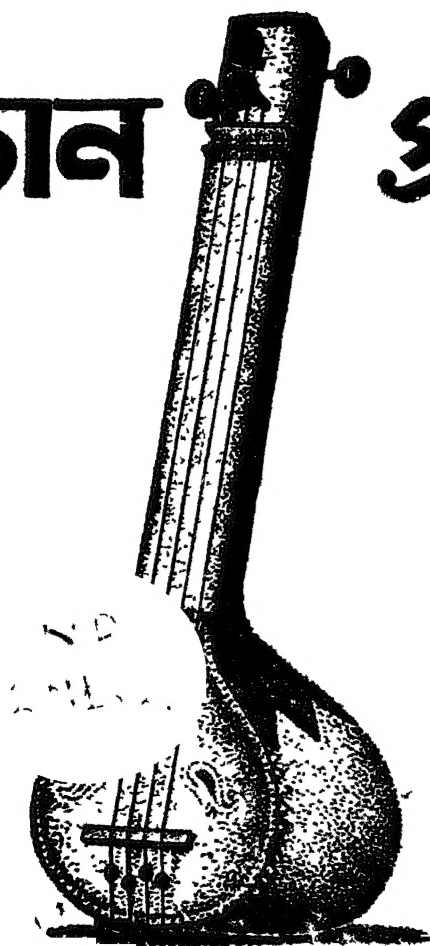


শাস্ত্রীয়

তান প্রবন্ধ



এল. ইবোপিন্‌ক সিংহ

MANIPUR UNIVERSITY LIBRARY

(ANCHIPUR, IMPHAL 3)

ALL N^o 5316/Mani

Author Ibopishak Singh (K)

Title

Shastriya tan Prabandh

Doc L

5316/Mani

Ibopishak Singh

'va tan- --

সাম্প্রিয় তান প্রবন্ধ

এল, ইবোপিশাক সিংহ
সেনিয়াৰ লেকচরর, (ভোকেল) গোভৰ্নমেণ্ট
ম্যুজিক কলেজ, ইম্ফাল

মনিপুর সরকারী আৰ্টস এণ্ড কলচর বিশাৰ্টমেন্টৰ
মতে লৌৰগা কোংবা।

ফোঙদোকপা—

লাইশ্রম কুঃ তনিবালা দেবী

কোংবা ক্ষেত্রি লৈকাই, ইম্ফাল

অহানবা ফোংবা— ১৯৯১

কপী মশীং - ১০০০

কোপী বাইট—অইবা

মগল লুশা— ৪০

নক্ষম : সূচেতা প্রীষ্টিং ব কঁস

মোইরাংখোম লোকাওবুং, ইম্ফাল



শ্রীএল, ইবোপিশক সিংহ

শাস্ত্রিয় তান প্রবন্ধ

বচ্চরি

তাইবং চেংজেল লোইছুনা খম্নুং শরা তানধুবী লাইরম
লেন্দা তিনধুবী তোল্পা নচানা পলেমগী খোয়্লাং নাম্মগী লম্মন-
শিংবা ওমদে হায়না তাইজ। পাংজবা নচানা ইজবা লাইরিক
অসিনা মটোয়োইশিংদা খরদং ওইরগ্সু কান্নবা পীবা ওম্বা থোক্লবা
পলেমগী সেবানি হায়না খঞ্জুছুনা পলেমগী চরন্দা বচ্চরি।

“শাস্ত্রিয় তান প্রবন্ধ”

এল, ইয়োপিশক সিংহ

ৰাহে খৱদং

হিন্দুস্তানী সঙ্গিতকী ছাত্ৰ-ছাত্ৰিশিঃ অনদি সঙ্গিত কলাবু পান্ধীবিৰ-
শিংগী মফমদ। “শাস্ত্ৰিয় তান প্ৰবন্ধ” অসি খুদোল তমজবি। হীৰম অসিদা
মনিপুৰী লোন্দা ইবা লাইবিক খৱসু ওঝা-গুৰু কয়ানা ফোংৰিখৰে। অতুবু
কাল। অসিদা লৈফম থোকপা লাইবিক শুনা মনিপুৰী লোন্দা লৈতবনা ছাত্ৰ-
ছাত্ৰিশিঃনা অৱাবা কয়া থেংনবি। অমবোমদা মনিপুৰী লোন অসি চপ্তবা
সেহ্লাদা চল্লকপদা লাইবিক মখল শুনা দবকাৰ ওইৱকনি, য়ান্সু ৰাংজি
মবম অসিদগী ম হবোইশিংগী খজিকা ওইবদম মতেং ওইগত্ৰ। খঞ্জলুনা
লাইবিক মচা অসি ইজবনি।

লাইবিক অসি মকওইন 2nd year দগী 3rd year ফাওবদা
তহা বাগশিংগী অলাপ বিট্ৰাৰ, তানশিং, বাগ ১০ গী তুলনা, লোয়ননা
হৌজিক চংনবিবা তাল ১২ গী টেকা যাওঁব।

হিন্দুস্তানী সঙ্গিতকী মহেবোইশিং অনদি সঙ্গিত প্ৰেমী কয়ানা লাইবিক
অসিদগী খবদা ওতবদম কান্ধবা ফ'বিবৰদি ইজবগী মহে য়াল্লে হায়না
লৌজগনি। লাইবিক অনমন্দ' নয়ান্না লৌবিছনা মখা 4th year 5th
year গী লাওবিক ৬, ৭, ৮, ৯, ১০, ১১, ১২ গী মতেং গাঁবিগনি হায়না নিংজৈ।

লাইবিক অসি পুথোৱা হোতবদা তেবাংবিখাৰ পুত্ৰমকী মফমদা
লমন তোনশিনজবনি। মকওইনা শ্ৰীলাংবম সোনামনি সিংহ ওঝানা
লাইবিক অসি ফোংবদা হোইদোক হোন্দোৱা মতেং গাঁবিখিবা পুঙ্গিগী লমন
তোনশিঞ্জবনি। লাইবিক অসিদা অশোয় অভাম কয়ামকম যাওঁৱবসু
অখং-অহৈশিংনা ডাকপিগনি নিংজৈ।

এল, ইবোপিশক সিংহ

সেনিয়াৰ লেকচাৰ (ভোকেল) গোভৰ্নমেণ্ট,

ম্যাজিক কলেজ, ইক্ষাল

শাস্ত্রীয় তান প্রবন্ধ

হীরম লামার

১।	খড়্গদবা খুদমশিং	—	১
২।	খড়্গজিনগদবা তাল খরগী ঠেকাশিং	—	২
৩।	রাগ য়মন — শাল্লগদবা জাল্লল, তালশিং	—	৬
৪।	“ বিলারল “ “ “	—	১২
৫।	“ খমাজ “ “ “	—	১৮
৬।	“ ভৈরব “ “ “	—	২৫
৭।	“ পুরী “ “ “	—	৩৪
৮।	“ মাররা “ “ “	—	৪৩
৯।	“ কাফি “ “ “	—	৫২
১০।	“ আসাবরী “ “ “	—	৫৭
১১।	“ ভৈরবী “ “ “	—	৬৬
১২।	“ টোড়ী “ “ “	—	৭২
১৩।	“ ভূপালী “ “ “	—	৮১
১৪।	“ হমীর “ “ “	—	৮৪
১৫।	“ কেদার “ “ “	—	৮৮
১৬।	“ বিহাগ “ “ “	—	৯৩
১৭।	“ দেশ “ “ “	—	৯৮
১৮।	“ তিলক কামোদ “ “ “	—	১০২
১৯।	“ কালিজড়া “ “ “	—	১০৭
২০।	“ শ্রী “ “ “	—	১১০
২১।	“ সোহনী “ “ “	—	১১৫

২২।	রাগ বগেজী শারঙ্গদবা অলাপ, তানশিং	—	১২০
২৩।	" বিদ্রাবনী	—	১২৫
	সারঙ্গ " " "	—	১৩১
২৪।	" ভীমপলাসী " " "	—	১৩৬
২৫।	" পিলু " " "	—	১৩৯
২৬।	" জোনপুরী " " "	—	১৪৫
২৭।	" মালকৌস " " "	—	১৫০
২৮।	রাগ বিহাগ অমসুং কল্যান চাংদল্লবা	—	১৫২
২৯।	" ভীমপলাসী অমসুং বাগেজী "	—	১৫৩
৩০।	" খমাজ অমসুং তিলঙ্গ "	—	১৫৪
৩১।	" দেশ অমসুং তিলক কামোদ "	—	১৫৫
৩২।	" হমীর অমসুং কেদার "	—	১৫৬
৩৩।	" কালিজড়া অমসুং ভৈরব "	—	১৫৮
৩৪।	" সোহনী অমসুং মাররা "	—	১৫৯
৩৫।	" আসাররী অমসুং জোনপুরী চাংদল্লবা	—	১৬০
৩৬।	" ভৈরবী অমসুং মালকৌস চাংদল্লবা	—	১৬১
৩৭।	" কাফি অমসুং পীলু চাংদল্লবা	—	

খংগদবা খুদযশিং

নি ঙ প ম—স্বরগী মথাদা বিন্দু . (খুদম) অসি নমলবদি অহানবা সপ্তকী
(মস্ত্র) হায়না খজনি ।

সাং বে গ ম—স্বরগী মথাদা বিন্দু . (খুদম) অসি নমলবদি অহমস্ত্রবা সপ্তকী
(তার) হায়না খজনি ।

সা রে গ ম—স্বরগী মথাদা অমস্ত্র মথাদা করিগুস্তা খুদম অমতা লৈরবদি
অনিগুস্তা ময়াদি ওইবনী (মধ্য) হায়না খজনি ।

বে গ ধ নি—স্বরগী মথাদা ফৈনা লয়ি (—) চিংলবদি কমল হায়বদি
অনেস্তনি হায়না খজনি ।

ম — মধ্যমগী মথাদা লয়ি অমা য়ুনা চিংলবদি (/) অকনবা
(তিত্র) মধ্যমনি হায়না খজনি । মরমদি অসিনি সা, প,
নস্ত্রনা স্বর ৫ দি অরাংবা অমা অনেস্তা অমা অনি অনি
গুই ।

ম—প — স্বরগী মতুংদা লয়ি (—) অসি চিংলবদি স্বব অহু মাত্ৰা অমা
শাংদোকনি । মতুংদগী হেস্তা লয়ি লৈরবদি লয়িগী মশিং
মালনা শাংদোকনি ।

সা s গ s —স্বরগী মতুংদা (s) খুদম অসি লৈরবদি মাত্ৰা অমা চিংলনা
লৈগনি । হায়বদি মমাংদা হায়রস্থা হা বু ওইরবস্ত্র আ বু
হায়রবস্ত্র অহুম হায়লুনা মাত্ৰা শাংদোকনি ।

(প) _____ করিগুস্তা স্বর অমদা খুদম অসি ইহুনা লৈরমলবদি স্বর
অহু মরিনা পুস্তা হায়বনি খজনি । মতুংদি : (প) ধ প ম প
(সা) রেসানিসা অস্ত্রা ।

নি করিগুস্তা স্বর অমগী মথাদা অপিকপা স্বর অমা ইহুনা

নি লৈবল্পবদি অলং কাবিক স্বর (Grace note) হয়না খুদনি।

৭— তথা হৌবল। জাইবিবা ছাত্রাশিংনা স্বর অসি শিজিল্লবা
উমদ্রবস্তু করিসু অকায়বা লৈতে অতুল ওইনমক খঙচুনা
চেলবদি রাগশিঙ্গী মএং খেৎনবা ফজহনবা মওশিং খংবা
উমগনি।

—খুদমসি মিড় চিবগী খুদমনি। হায়বদি স্বর তানদগী স্বর
অম। ফাওবা।

× —খুদম অসিনা তানগী অহানবা মাত্রানি। মসিবু সম্ হায়না
কৌই। মথং ২, ৩, কয়া থোকা ইথবকনি।

○ —খুদম অসিনা খালি (অহাংবা) তাল থাবোইদবগী খুদমনি।

—খুদম অসিনা তান হায়বগী খেৎনবা মএং মচেং মচেংশিং
খংহকী। মসি মুন্না খন্দুনা নৈনবদি তান হায়বগী মএং
থুনা খংবা উমগনি।

ধপ —মতৌ অতুল তৌনা স্বর ২ নম্বগা অতুল লৈবদি মাত্রা
অমদ। হায়গনি।

খংজিনগদবা তাল ঋগী ঠেঁকাশিং ৫—

দাদরা—মাত্রা—৬

১ না	২ বিন	৩ না	৪ না ০	৫ তিন	৬ না
---------	----------	---------	--------------	----------	---------

কহরী মাত্রা—৮

১ খা X	২ গে	৩ না	৪ তি	৫ ম ২	৬ ক	৭ ধিন	৮ ন
--------------	---------	---------	---------	-------------	--------	----------	--------

তীত্রা মাত্রা—৭

১ ধা ×	২ ধিন	৩ ত্ৰা	৪ তিট ২	৫ কত	৬ গদি ৩	৭ গন
--------------	----------	-----------	---------------	---------	---------------	---------

রূপতাল মাত্রা—১০

১ ধা ×	২ না	৩ ধা ২	৪ ধা	৫ না	৬ তী ০	৭ না	৮ ধা ৩	৯ ধা	১০ না
--------------	---------	--------------	---------	---------	--------------	---------	--------------	---------	----------

একতাল মাত্রা—১২

১ ধীন	২ ধীন	৩ ধা	৪ তিবকট	৫ তু	৬ না	৭ ক	৮ ত্ৰা	৯ ধীন	১০ এক	১১ ধীন	১২ না
		০		২		০		৩		৪	

চৌতাল মাত্রা—১২

১ ধা ×	২ ধা	৩ ধিন	৪ তা	৫ কিট ২	৬ ধা	৭ ধিন	৮ তা	৯ কিট ৩	১০ তট	১১ গদি	১২ গিন
		০				০				৪	

দিপচন্দ্রি মাত্রা—১৪

১ ধা ×	২ ধিন	৩ S	৪ ধ	৫ গ	৬ তিন	৭ S	৮ তা	৯ তিন	১০ S	১১ ধ	১২ গ	১৩ ধিন	১৪ S
			২				০			৩			

ত্রিতাল—১৬

১ না ×	২ ধিন	৩ ধিন	৪ না	৫ না	৬ ধিন	৭ ধিন	৮ না	৯ না	১০ তিন	১১ তিন	১২ না	১৩ না	১৪ ধিন	১৫ ধিন	১৬ না
				২				০				৩			

গজপাল মাত্রা—১১

১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১
ধীন	ধীন	নক	ধীন	ধীন	ধাগে	তিরকিট	ধীন	নক	ধী	নক
×					২		৩		৪	

ভানুমতী মাত্রা—১১

১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১
ধা	গে	তেরে	কট	ধা	এক	তু	ম্না	ধী	ধী	না
×				২			৩	৪		

শঙ্খ তাল—১৩

১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩
ধী	এক	ধিন	না	তা	তু	ম্না	টে	ধা	গদি	গন	তু	ম্না
×				২			৩				৪	

আড়া চৌটাল মাত্রা—১৪

১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪
ধীন	ধীন	ধা	এক	তু	না	ক	ভা	ধীন	ধীন	না	ধীন	ধীন	না
×		২		৩				৪		৩			

গজবংশ মাত্রা—১৫

১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫
ধা	ধিন	নক	তক	ধা	ধিন	নক	তক	ধিন	নক	তক	কিট	তক	গদি	গিন
×				২				৩				৩		

শিখর তাল মাত্রা—১৭

১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬	১৭
ধা	এক	ধিন	তক	ধুং	গাধিন	তক	ধূপ	কিত	ত্রক	ধেত	ধা	তিট	কত	গদি	গিন	
×					৩						৩			৪		

মস্ত তাল মাত্রা ১৮

১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬	১৭	১৮
ধা ঙ		ষি ড়		ম ক		ষি ড়		ন ক		তি ট		ক ত		গ দি		গি ন	
×		○		২		৩		○		৪		৫		৬		○	

দুগুন-দাদরা

১	২	৩	৪	৫	৬
নাধিন	না, না	তিননা	নাধিন	না, না	তিননা
×			○		

দুগুন কহররা

১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮
ধাগে	নাতি	নক	ধিন	ধাগে	নাতি	নক	ধিন
×				১			

দুগুন তিরা

১	২	৩	৪	৫	৬	৭
নাধিন	তাতিট	কটগদি	গিনধা	ধিনতা	তিটকট	গদিগিন
×			২		৩	

দুগুন ঝপতাল

১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০
ধীনা	ধীধী	নাতি	নাধী	ধীনা	ধীনা	ধীধী	নাতি	নাধী	ধীনা
×		২			○		৩		

রাগ য়মন — শাস্ত্রগদ্য

১ নি রে গ রে সা S, নি রে গ ম প ম গ রে সা SS, নি রে গ ম
 প ধ নি ধ প ম গ রে সা SS, নি রে গ ম প ধ নি সা নি ধ প, ম
 গ রে সা S, নি রে গ ম প ধ নি সা রে রে সা নি ধ প ম গ রে
 সা SSS, নি রে গ ম প ধ নি সা রে গ ম প প ম গ রে সা নি ধ
 প ম গ রে সা S।

২— নি রে গ ম প ম গ রে, গ ম প ধ প ম গ রে, গ ম প ধ নি ধ
 প ম গ রে, গ ম প ধ নি সা নি ধ প ম গ রে, গ ম প ধ নি সা
 রে সা নি ধ প ম গ রে, গ ম প ধ নি সা রে গ ম প ম গ রে সা
 নি ধ প ম গ রে সা।

৩— নি বে গ রে সা S, নি বে গ ম প ম গ রে সা SS, গ গ রে সা নি
 রে সা নি ধ প, নি নি ধ প, ম ধ প ম গ রে, গ ম প ম গ রে,
 নি রে গ রে, নি বে সা SS।

৪— নি রে গ রে সা, নি সা বে সা নি, ধ নি সা নি ধ, প ধ নি ধ প,
 ম প ধ প ম, গ ম প ম গ, রে গ ম গ রে, নি রে গ রে সা।

নি রে গ, রে গ ম, গ ম প, ম প ধ, প ধ নি, ধ নি সা,
 নি রে গ, রে গ প প গ রে সা নি ধ প ম গ রে সা

নি রে গ ম, রে গ ম ধ, গ ম ধ নি, ম ধ নি রে, ধ নি রে গ,

 নি রে গ ম প ম গ রে সা নি ধ প ম গ রে সা ।

আলাপ

১— সা, নি রে S S S সা, নি রে গ, গ রে S S সা, নি রে গ ম,
 ম গ রে S S. নি রে সা, নি রে গ S রে, গ ম S S গ, গ ম
 প রে গ S S রে, নি রে গ ম প রে, গ রে নি রে সা ।

২— সা নি ধ নি, ধ প S প ধ নি, নি ধ নি, নি রে সা, নি রে
 গ ম প রে S S, ধ নি রে S S S, নি রে সা ।

৩— গ ম প S S S প, (প)ম গ S S ম ধ প, ম ধ নি ধ নি, ধ প S S প ম গ,
 গ ম ধ ধ নি ধ প, ম ধ প ধ ম প, প ম গ রে, নি রে গ ম প রে S S,
 নি রে সা S S ।

৪— গ ম ধ নি, ম ধ নি S S S ধ নি সা, সা S S S সা নি রে সা,
 নি রে S S সা, গ S S রে ধ নি রে সা, গ বে প ম গ বে,
 নি রে গ S গ S S রে সা, নি রে নি ধ নি S S প প, ধ নি S ধ নি ধ প,
 ম গ লে S S গ, রে গ বে প রে নি রে সা, নি ধ নি রে সা ।

তান ছোটা খ্যাল স্থাই—

(১) নিরে গম পধ নিসা	নিধ পম গরে সা—	
(২) গম পধ নিসা রেসা	নিধ পম গরে সা—	
(৩) পধ নিসা নিধ পম	গম পম গরে সা—	
(৪) ধনি সারে সানি ধপ	সানি ধপ মগ রেসা	
(৫) সানি ধপ মপ গম	পম গম গরে সা—	
(৬) নিরে গম পধ নিসা	গগ রেসা নিধ পপ	নিধি ধপ মগ রেসা
(৭) গম পধ নিধ পম	গম পধ নিসা নিধ	পম গম গরে সা—
(৮) নিরে গগ রেগ মম	গম পপ মপ ধধ	পধ নিধি ধনি সাসা
নিধ পম গরে সা—		
(৯) নিরে গম পধ নিসা	রেগ মগ রেসা নিধ	পম গম পধ নিসা
নিধ পম গরে সা—		
(১০) নিরে গম পধ নিসা	রেগ মগ রেসা নিধ	পম গম পধ নিসা
রেগ রেসা নিধ পম	গম পধ নিসা রেসা	নিধ পম গম পধ
নিসা নিধ পম গম	পধ নিধ পম গম	পধ নিধ পম গম
গম গরে সা— সা—		

অন্তরা

(১১) সানি ধপ মগ রেসা	নিরে গম পধ নিসা	
(১২) নিরে গরে সানি ধপ	মপ গম পধ নিসা	
(১৩) গগ রেসা নিধ পপ	নিনি ধপ মগ রেসা	নিরে গম পধ নিসা
(১৪) সারে সানি ধনি ধপ	মপ গম গরে সা—	নিরে গম পধ নিসা
(১৫) নিরে গরে নিরে গম	গরে নিরে গম পম	গরে নিরে গম পধ
নিধ পম গরে নিরে	গম পধ নিসা নিধ	পম গরে নিবে গম
পধ নিসা রেগ রেসা	নিধ পম গরে নিরে	গম পধ নিসা গম
পম গরে সানি ধপ	মধ পম গরে সা—	নিরে গম পধ নিসা

বড়া খ্যাল

১ — নিরেগমপমগরে সাঃ, নিরেগমপথ নিধপমগরেসাঃ নিরেগমপধনিসা

নিধপমগরেসাঃ নিরেগমপধনিসা রেগরেসানিধপম গমপধনিসারেসা

নিধপম, গমপনি ধপমগরেসাঃss ।

২ — নিরেগমপমগম পধপমগমপধ নিধপধপমগম পধনিসাধনিসারে

সানিধনিধপমধ পমগমপধনিসা ধনিসারেগরেসাঃরে সানিধনিধপমধ

পমগমপধনিধ পধপমগরেসাঃ ।

৩ — নিনিধপমগরেসা সাঃরেসানিধপমগ রেসাঃগগরেসাপম গরেসাঃপধপম

গরেসাঃনিরেগম রেগমপগমপধ মপধনিপধনিসা ধনিসাঃরেগরেনিরে

গমপমগরেসানি সানিধপমগরেসা ।

৪ — গগরেগগবেগগ রেসা, নিনিধনিধ নিনিধপমগরেসা গগরেগগরেগগ

রেসানিধপমগরে সাঃ, নিরেগ, রেগম গমধমধনিধনি রে, নিরেগ, রেগমপ

মগরেসানিবেসানি ধপমগবেসাঃss

৫—সাবেসাগবেসা,বেগ বেগবে,গমগপপ মগ,মপমধপম পধপনিধপ,ধনি
 ধসানিধ,নিসানিবে সানিসাবেসাগবেসা নিরেসানিধসানিধ পনিধপমধপম
 গমপধনিসানিধ পমগবেনিবেসা—।

৬—সারেনিসাধনিপধ মপগমবেগসাবে নিসা, নগবেগ সাবে স'মগমবেগবেপ
 মপগমগধপধ মপমনিধনিপধ পসানিসাধনিধবে সাবেনিসানিগবেগ
 সাবেগবেসানিধ পমগবেনিরেসাঃ।

৭ - নিবেগবেসাবেসানি ধনিসানিধনিধপ মপনিধপধমপ গমপমগবেসাঃ
 সাগবেসাবেগবেগে গপমগমধপম পনিধপ,ধসানিধ নিবেসানিসাগবেসা
 ধনিসাবেগবেসানি মধপমগবেসাঃ।

৮—গমপগমপগম পমগবেসাঃগম পধনিপধনিপধ নিধপমগবেসাঃ
 গমপধনিসাবেনি সাবেনিসাবেসানিধ পমগবেসাঃনিবে গমপধনিসাবেগ
 মপমগবেসানিধ পধপমগবেসাঃ।

(২) রাগ বিলাবল শাল্লগদবা

১—সারেগরেসাস, সারেগপমগরেসাস, সারেগপধনিধপমগরেসাস,

সারেগপধনিসানিধপমগরেসাস, সারেগপধনিসারেসানিধপমগরেসাস,

সারেগপধনিসারেগমগরেসানিধপমগরেসাস, সারেগপধনিসারেগমপম

গরেসানিধপমগরেসাস ।

২—সারেগমগরে, গমপমগরে, গপধনিধপমগরে, গপধনিসানিধপমগরে,

গপধনিসারেসানিধপমগরে, গপধনিসারেগরেসানিধপমগরে, গপধনি

সারেগমগরেসানিধপমগরে, গপধনিসারেগমপমগরেসানিধপমগরেসাস ।

৩—সারেগরেসাসা, সারেগমপমগরেসাসা, সারেসানিধপ, ধনিসানিধপ,
গপধনিধপমগ, পমগরেসাস ।

সারেগপধ, গপধনিসা, ধনিসারেগ, সারেগমপমগরেসানিধপমগরেসাস

সারেগ, রেগপ, গপধ পধনি, ধনিসা, নিসারে, সারেগ,

রেগপ, মগরেসানিধপমগরেসাস ।

গমরেসাস, পপগমরেসাস, ধনিধপমগরেসাস, সাসাধপমগরেসাস,

গমরেসানিধপমগরেসাস ।

সারেঁসাঁসা, বেগেঁরেঁ, গমগগ, পধপপ, ধনিধধ,

নিঁসাঁনিঁনি, সাঁরেঁসাঁসা, রেঁগেঁরেঁ, গঁমগগ,

পঁপমগরেঁসা নিধপমগরেঁসা ।

গগরেঁগগবেঁগগবেঁসা, পপমপপমপমগগরেঁসা, সাঁসাধসাঁসাধ

সাঁসাধপমগগরেঁসা, গগরেঁগগগগগগরেঁসানিধপমগগরেঁসা,

পপমপপমপমপমগগরেঁসানিধপমগগরেঁসা ।

অলাপ

১— সা বে S S S সা, সা, গ রে S S গ প, প S S ম গ ম রে,
সা বে গ প S S ম গ ম রে সা ।

১— সা, নি ধ, প, নি ধ S S সা, গ রে সা, প ম গ ম রে সা ।
.

৩— সা, গ বে গ প, ধ প ম গ রে গ প, গ প ধ নি ধ প,
ধ প ম গ ম রে, গ প S S ম গ ম বে সা ।

৪— সা বে গ ম গ বে, গ প S S S, গ প ধ নি ধ S S প,
ধ গ প S S ম গ S S ম বে সা ।

৫— গ ম গ বে, গ প S S ধ প ম গ রে, গ প ধ নি সা নি ধ নি
ধ প, ধ গ প ম গ ম বে, সা বে সা ।

৬— গ প ধ নি সাঁ S S S সাঁ, গঁ বেঁ সাঁ, সাঁ গঁ বেঁ গঁ পঁ S মঁ গঁ মঁ
বেঁ সাঁ গঁ মঁ বেঁ সাঁ, বেঁ সাঁ ধ নি ধ প, গ প ধ নি সাঁ S ধ নি
ধ প, খ প S S ম গ ম বে, গ প ধ প ম গ ম বে, গ প ধ নি
ধ প, ধ প গ প ম গ ম বে সাঁ।

৭— প S S S, প ধ নি সাঁ S S S, সাঁ বেঁ সাঁ S S S, সাঁ বেঁ গঁ মঁ
বেঁ সাঁ S S S, সাঁ বেঁ গঁ মঁ পঁ গঁ মঁ বেঁ সাঁ S S S, গঁ গঁ মঁ বেঁ সাঁ
S S S, বেঁ সাঁ S, নি ধ প S, সাঁ S S, ধ প — ধ — ম গ S,
ম বে S, গ ম ধ S প S, ম গ S ম বে S S সাঁ।

তান ছোটা খ্যাল স্মাই —

- (১) সাঁ বেঁ গ প ধ নি সাঁ বেঁ সাঁ নি ধ প ম গ বে সাঁ
- (২) নি সাঁ গঁ বেঁ সাঁ নি ধ নি সাঁ নি ধ প ম গ বে সাঁ
- (৩) সাঁ বেঁ গঁ বেঁ সাঁ নি ধ নি সাঁ নি ধ প ম গ বে সাঁ
- (৪) গ প ধ নি সাঁ নি ধ প ম গ ম বে সাঁ রে সাঁ --
- (৫) গ প ধ নি সাঁ বেঁ সাঁ নি ধ প ম গ ম বে সাঁ সাঁ
- (৬) সাঁ বেঁ গ প ধ নি সাঁ বেঁ গঁ বেঁ সাঁ নি ধ প ধ নি সাঁ নি ধ প ম গ বে সাঁ
- (৭) ধ নি ধ প ম গ বে গ প ধ নি সাঁ ধ নি সাঁ বেঁ সাঁ নি ধ প ম গ বে সাঁ

- (৮) গগা মম ধপ পপ নিনি সাসা নিসা গবে সানি ধপ মগ বেসা
- (৯) সানি ধপ ধনি সাংবে সানি ধপ ধনি সানি ধপ মগ মবে গম
পগ মরে সা— সা—
- (১০) গম পগ মরে সাসা গম পগ মরে সাসা সাংবে সানি ধপ ধনি
সানি ধপ মগ বেসা

অন্তঃ

- (১১) গপ ধনি সাংবে সানি ধপ গপ ধনি সা
- (১২) ধনি সানি ধপ মগ বেসা গপ ধনি সা—
- (১৩) সাংবে গবে সানি ধপ ধনি সানি ধপ মগ বেসা গপ ধনি সা—
- (১৪) সাংবে গবে সাংবে সানি সানি ধপ মগ বেসা গপ ধনি সা— সা—
- (১৫) সাংবে গবে সানি সাংবে সানি ধনি সানি ধপ ধনি ধপ মগ বেসা
গপ ধনি সা— সা—
- (১৬) মগ মগ বেগ বেসা বেসা বেসা নিসা নিধ গপ ধনি সা— গপ
ধনি সা— গপ ধনি সা

তান বাড়া খ্যাল

- ১— সা^০রেগরেসা^০সাবে গমপমগবেসা^০ সা^০বেগপব^০নি^০প
 মগবেসা^০সাবেগপ ধনিসা^০নিধপমগ বেসা^০সাবেগপদনি
 সা^০বেগবেসা^০নিধপ মগবেসা^০সাবেগপ ধনিধপমগবেসা ।
- ২— সা^০বেগমগবেগম পমগবেগপধপ মগবেগপধ^০নি^০ব
 পমগবে,গপধনি সা^০নিধপব^০নিসা^০নি ধপমগ,বেগপধ
 নিসা^০ধনিসা^০বেগবে সা^০নিবপমগবেসা ।
- ৩— গগাবেগগনেগগ বেসা^০,ধবপবগপ ধ^০পমগাবেসা^০
 গগাবেগগবেগগ বেসা^০নিধপমগবে বেসা^০,সাবেগপবগপ
 গপধনিসা^০নিধনি সা^০বেগবে, সা^০বেগম পমগাবেসা^০নিধপ
 ধনিধপমগবেসা ।
- ৪— সা^০বেগসা^০বেগসা^০রে গমগবেগপদগ পবগপধ^০নি^০বপ
 ধনিসা^০ধনিসা^০ধনি সা^০বেসা^০নিসা^০বেগসা^০ বেগসা^০বেগমগবে
 গমপগমপগম পমগাবেসা^০নিধপ মগ, বেগপ নিধ
 বেগ,গবেসা^০নি প গপ^০নিসা^০বেসা^০নি বগমগবেসা ১৬ ।
- ৫— সা^০বেগবেসা^০বেসা^০নি ধনিসা^০নি^০নিধপ গমপমগমগবে

	গমগবেগপধপ	ধনিসানিসারেগবে	গমপমগবেসানি
	ধপমগরেসা,সারে	গপধনিসাবেগবে	সানিধপমগরেসা
	সারেগপধনিসারে	গমপমগরেসানি	ধপমগরেসাSS ।
৬ -	সাবেগমগমগবে	গপধনিধনিধপ	ধনিসারেসারেসানি
	সারেগমগমগবে	সানিধপমগরেসা	ধপমগবেগপ
	ধনিসাবেগগরেসা	নিধপমগরেসাS	সারেসানিধপমগ
	বেসা,সাবেসানিধপ	মগবেসা,সারেসানি	ধপমগবেসাSS ।
৭—	সাসানিসাবেসানি	ধপমগবেসা,গগ	রেগমপমগবেসা
	নিধপমগরেসাS	সারেগম,রগপধ	গপধনিপধনিসা
	ধনিসাবেনিসাবেগ	সাবেগমপমগরে	সানিধপ,গপধনি
	ধপমগবেসা,সারে	গ,রেগপ,গপধ,প	ধনি,ধনিসাSSS ।
৮—	সাবেগমপমগবে,	গপধনিসানিধপ	ধনিসাবেগরেসানি
	সাবেগমপমগবে	সানিধপমগবেসা	পপরেগপপপ
	ধপপধনিধনি	সাসানিসাবেবেসারে	গগবেগপমগবে
	সানিধপমগবেসা	গপধনিসাধনি	সাধনিসাSS ।

রাগ খমাজ—শান্মদবা

- ১— নি সা গ গ বে সা, নি সা গ ম প ম গ বে সা S, নি সা গ ম
প নি ধ প ম গ বে সা, নি সা গ ম প ধ নি সা নি ধ প ম গ বে
সা, নি সা গ ম প ধ নি সা রে সা নি ধ প ম গ বে সা, নি সা
গ ম প ধ নি সা বে গং রে সা নি ধ প ম গ বে সা, নি সা গ
ম প ধ নি সা গং মং বে সা নি ধ প ম গ বে সা, নি সা গ ম প
ধ নি সা গং মং বে সা নি ধ প ম গ বে সা।
- ২— নি সা গ ম প ম, গ ম প ধ প ম, গ ম প ধ নি ধ প ম,
গ ম প ধ নি সা নি ধ প ম গ ম প ব নি সা বে সা নি ধ প ম,
গ ম প ধ নি সা গং বে সা নি ধ প ম, গ ম প ব নি সা গং
গং বে সা নি ধ প ম, গ ম প ধ নি সা গং মং বে সা নি ধ
প ম গ বে সা।
- ৩— নি সা গং বে সা, নি সা গং মং বে সা S, নি সা গং
গং বে সা, নি সা বে বে সা নি ধ প ম, গ ম প ধ নি সা নি ধ প ম,
গ ম প ব নি ধ প ম, গ ম প ধ প ম, গ ম প ম, গ ম গ বে সা।

৪ - নি সা নি বে সা নি, ধ নি ধ সা নি ধ, প ধ প নি ধ প,
ম প ম ধ প ম গ ম গ প ম গ বে সা গ বে সা, প ম গ বে সা, ম
প ম গ ম নি ধ প ধ, সা নি ধ নি, রে সা নি সা, ম গ রে সা,
প ম গ বে সা নি ধ প ম গ বে সা ।

নি গা ম গ বে সা, গ ম ধ প ম গ, ম প নি ধ প ম,
প নি সা নি ধ প, নি সা রে সা নি ধ, সা গ ম গ বে সা,
গ ম প ম গ বে সা নি ধ প ম গ বে সা ।

নি সা গ ম প ধ, ম প ধ নি সা, প ধ সা রে গ ম গ বে,
সা গ বে সা, নি বে সা নি, ধ সা নি ধ, প নি ধ প, ম ধ
গ ম, গ প ম গ বে সা নি সা ।

নি সা গ গ বে সা, নি সা বে বে সা নি, ধ নি সা সা নি ধ,
প ধ নি নি ধ প, ম প ধ ধ প ম, গ ম প প ম গ বে সা,
ম গ বে সা, প ম গ ম, নি ধ প ধ, সা নি ধ নি বে সা নি সা,
ম গ বে সা নি ধ প ম গ বে সা ।

নি সা গ, সা গ ম, গ ম প, ম প ধ, প ধ নি,

ধ নি সা, নি সা গ সা গ ম, গ ম প ম গ বে সা নি ধ প ম গ বে সা।

নি সা গ ম, সা গ ম প, গ ম প ধ, ম প ধ নি,

প ধ নি সা, ধ নি সা বে নি সা গ ম প ম গ বে সা নি ধ প
ম গ বে সা।

— — —

অলাপ

১— সা, গ ম প, ম প ধ S S ম গ, গ ম প ধ গ ম গ, প ম গ
বে সা, নি ধ সা।

২— সা, গ ম প, নি ধ ম প ধ S S ম গ, গ ম প, গ ম ধ নি ধ প,
ম প ধ S S ম গ, সা গ ম প, গ ম প, গ ম গ, গ ম প ধ প,
নি ধ ম প ধ S S ম গ, প ম গ বে সা।

৩— নি সা গ ম প, নি ধ প ধ নি সা S নি ধ প, সা S নি ধ প,
নি ধ S S গ ম গ, গ ম প S নি ধ S S গ ম গ, গ ম প ধ নি
সা নি ধ S S গ ম গ, নি সা বে সা নি ধ ম প ধ S ম গ, সা গ
ম প S S ধ ম গ, প ম গ বে সা।

৪— গ ম প ধ নি সা, নি সা, নি সা গ ম গ বে সা, বে সা নি সা,

নি ব, প ধ নি সা (সা) নি ব, বে সা নি ধ, ধ প ধ সা নি ধ প,
ব ১ ১ ম গ, গ ম প গ ম নি ব প, ব প ম গ, ম প ম গ,
সা গ ম প ১ ম গ প ম গ বে সা।

৫— সা ১ ১ ১, গ ম ধ ১ ১, ম ব ১ ১ ১, নি ব ধ সা, নি ধ ১ ১,
সা ১ ১ ১ নি ব ১ ১, ম ব নি সা ১ ১ ১, নি ব ১ সা ১ ১ ১,
নি ব ১ ১ গ ম গ বে সা ১ ১ ১, বে সা ১ ১ নি ব সা ১ ১ ১,
নি ১ ১ ম প ১ ১, ম ১ ১ ১ প ম গ বে সা।

৬— গ ম ব নি সা ১ ১ ১, নি সা ১ ১ ১, নি নি সা বে ১ ১ ১, সা ১ ১ ১,
নি ব ১ গ ম গ ১ সা ১ ১ ১, নি সা ১ ১ ১, প নি সা বে
সা ১ ১, নি ব ১ ১, সা ১ ১ ১, নি ধ ১ ১, ম প ব ১ ১ ১,
ম গ ১ ১ প ১ ১ ১ ম গ বে সা।

— —

তান ছোটা খ্যাল
সুই—

(১) নিব। গ। প। নি। নিব প। গবে সা

(২) গম পব নিসা বেসা নিব পম গবে সা —

- (৩) সাঁনি সাঁবে সাঁনি এপা নিব পম গবে সা -
- (৪) গম পগ এপ গম পনি ধপ মগ বেসা
- (৫) সাঁনি সাঁবে সাঁনি পসা নিধ পম গবে সা
- (৬) নিসা গম পব গম এনি সাঁসাঁ নিসা গঁবে সাঁনি ধপ মগ বেসা
- (৭) নিসা গম পব নিসা গগ বেসা নিধ পম গম পম গবে সা -
- (৮) সাঁনি সাঁবে সাঁনি এপ গগ বেসা নিধ পপ নিনি ধপ মগ বেসা
- (৯) নিসা গম সাগা মম গম পপ মপ ধপ পব নিনি ধনি সাঁসা
নিধ পম গবে সা -
- (১০) বেগ বেগ সাঁবে সাঁবে নিসা নিসা নিব ধনি পধ পধ মপ মপ
গম পম বেগ বেগ গাবে সাঁবে নিসা নিসা নিসা গম পব নিসা
বেগ মগ বেসা নিসা নিবে সাঁনি এপ গম নিধ পম গবে সা—
- অ ত্র য়
- (১১) সাঁনি ধপ মগ বেসা নিসা গম পব নিসা
- (১২) গম পম বেসা গম পম নিব প পব সাঁবে সাঁবে সা—

(১৩) পধ সানে গ - — — সাবে মানি ধ— প - গম পধ নি সা -

(১৪) সাবে সাম গম বেগ গম গনি ধনি পধ পধ পসা নিসা ধনি

(১৫) নিসা গগ সাগ মম গম পপ মপ পধ পধ নিনি ধনি সাসা
নিব পম গবে সা -

(১৬) গম পধ নিসা বেসা নিব পম গবে সা - পধ সাবে গম গবে
সানি সানে সানি বপ গম পম গবে সা - নিসা গম পধ নিসা

নিসা গম পধ নিসা নিসা গম পধ নিসা
—————

তান বাড়া খ্যল

১- — নিসাগগবেসা, নিসা গমপমগবেসা নিসাগমপধনিসা

নিবপমগবেসা নিসাগমপধনিসা গবেসানিধপমগ

নিধপমগবেসা ।

গমপধপমগম গমপধনিধপম গমপধনিসাগগ

বেসাসানিসাবেসানি ধপমপমনিধপ গমগপমগবেসা

নিসাগমপধনিসা নিধপমগবেসা ।

- ৩— গগবেসাপপমগ বেসা,সাবেসানিধপ মগমপধনিসাঃ
- নিধপমগাবেসা- ৭ নিসাগমপধনিসা গগরেসানিধপম
- গরেসানিসাগম পধনিসাগমপম গবেসানিধপমগম
- পধপমগবেসা ৭ ।
- ৭ গগবেগগবেসানিধপ পপমপপমগবে সাংসাবেসানিধপ
- মগমপধনিসাঃ নিধপমগবেসাং নিসাগমপধনিসা
- গমপমগাবেসানি সাংবেসানিধপমগ বেসানিসাগমপ
- ধনিসাংধনিসাং ।
- ৫ — গমগপমপগম গধপধমপমনি ধনিপধপসানিসা
- ধনিধবেসাবেনিসা গগরেসানিবেসানি ধপমগবেসানিসা
- গমপমপধনিধ নিসারেসাগমপ গরেসানিধপমগ
- বেসানিসাগমপধ নিসাঃঃঃঃবেসা নিসাগমপধনিসা
- ঃঃঃঃঃবেসা নিসাগমপধনিসা ।

৬—	গমনিধপমগম	পমনিসাংবেসানি	সাংবেসানিধপমপ
	মনিধপমগবেসা	গমপমনিসাপম	সাংবেগমগবেসানি
	সাংবেসানিধপমপ	সাংবেগমগবেসানি	সাংবেসানিধপমপ
	সাংবেগমগবেসানি	সাংবেসানিধপমপ	নিধপমগবেসা S।
৭ -	নিসাগমসাংগম	গমপমপমপম	পমনিধনিসানি
	নিসাগমসাংগম	গমপমপমগবেসা	মনিধপমগবেসা
	গমপমনিসাপম	সাংবেগমগবেসানি	সাংবেসানিধপমপ
	সাংবেসানিধপমপ	সাংবেসানিধপমপ	নিধপমগবেসা S।

—

(৪) ৩। ১। ভৈরব - শাক্তগদবা

১ -	নি সা ম গ বে সা, নি সা গ ম প ম গ বে সা ১, নি সা গ ম
	প ম প ম গ বে সা ১, নি সা গ ম প ধ নি নি ধ প ম গ বে সা S,
	নি সা গ ম প ধ নি নি ধ প ম গ বে সা, নি সা গ ম প ধ নি
	সা বে সা নি ধ প ম গ বে সা S, নি সা গ ম প ধ নি সা গং

বৈ সাঁ নি ধ প ম গ বৈ সাঁ S, নি সাঁ গ ম প ধ নি সাঁ গ ম গ বৈ সাঁ,

নি সাঁ গ ম প ধ নি সাঁ গ ম প ম গ বৈ সাঁ নি ধ প ম গ বৈ সাঁ ।

- ২— নি সাঁ গ ম প ম, গ ম প ধ প ম, গ ম প ধ নি নি ধ প ম,
 গ ম প ধ নি সাঁ নি ধ প ম, গ ম প ধ নি সাঁ বৈ সাঁ নি ধ প ম,
 গ ম প ধ নি সাঁ গ গ বৈ সাঁ নি ধ প ম, গ ম প ধ নি সাঁ গ ম
 গ বৈ সাঁ নি ধ প ম, গ ম প ধ নি সাঁ গ ম প ম গ বৈ সাঁ নি ধ
 প ম গ বৈ সাঁ ।

- ৩— নি সাঁ গ ম গ বৈ সাঁ, নি সাঁ গ ম প ম গ বৈ সাঁ S, নি সাঁ ম গ
 বৈ সাঁ, নি সাঁ বৈ বৈ সাঁ নি ধ প ম, গ ম প ধ নি সাঁ নি ধ প ম,
 গ ম প ধ নি নি ধ প ম, গ ম প ধ প ম, গ ম প ম,
 গ ম গ বৈ সাঁ ।

- ৪— নি সাঁ গ ম, সাঁ গ ম প, গ ম প ধ, ম প ধ নি, প ধ নি সাঁ,
 ধ নি সাঁ বৈ, নি সাঁ গ ম, সাঁ গ ম প ম গ বৈ সাঁ নি ধ প ম
 গ বৈ সাঁ ।

সা রে গ ম গ রে, গ ম প ধ প ম, প ধ নি সা নি ধ,
 নি সা রে গ রে সা, রে গ ম প ম গ রে সা নি ধ প ম গ রে সা s ।
 সা নি, রে সা, গ রে, ম গ, প ম, ধ প, নি ধ,
 সা নি, রে সা, গ রে, ম গ, প ম গ রে সা নি ধ প ম
 গ রে সা s ।

সা রে সা ম গ ম, রে গ বে প ম প, গ ম গ ধ প ধ,
 ম প ম নি ধ নি, প ধ প সা নি সা, ধ নি ধ রে সা রে,
 নি সা নি ম গ ম, রে গ রে প ম প, গ ম, রে গ, সা রে,
 নি সা, ধ নি, প ধ, ম প, গ ম, রে গ, সা রে, নি সা !

সা ম গ রে, গ প ম গ, ম ধ প ম, প নি ধ প,
 ধ সা নি ধ, নি রে সা নি, সা ম গ রে, গ প ম গ ম গ রে গ রে,
 সা রে সা, নি সা নি, ধ নি ধ, প ধ প, ম প ম, গ ম গ
 রে গ রে, সা বে সা ।

সা রে সা সা, রে গ রে রে, গ ম গ গ. ম প ম ম,
 প ধ প প, ধ নি ধ ধ, নি সা নি নি, সা রে সা সা, গ ম গ গ,
 প প ম গ রে সা নি ধ প ম গ রে সা ।

অলাপ

- ১— সা রে স স বে স স সা, ধ নি সা, গ ম বে স স স বে সা সস ।
- ২— সা স স রে সা স স, নি সা স স, ধ স স, নি ধ স স, প স স,
 প ধ সা স স ।
- ৩— নি সা রে স স স, সা স স, নি সা ধ স স, সা স স, গ ম প ম
 গ রে স স, গ ম ধ স স স, প স স স, ম প ম প বে স স,
 গ ম প ম গ বে স স স, সা স স স ।
- ৪— গ ম ধ স স ধ স প, ধ প ম প, গ ম স স, গ ম ধ ধ স প,
 ধ প প গ ম, গ ম ধ স স ধ স স প, ম প স স, ম প স ম গ
 রে স স রে স সা স স ।
- ৫— গ ম প স স স, গ ম ধ স স ধ স স প, গ ম ধ নি ধ স স প,

ম প স স গ ম ধ স স প, ধ স স প ম প স স গ ম স স রে স স
রে স স, ধ প ম গ রে স স রে স স সা, ধ নি সা স স ।

৬— গ ম ধ স স ধ স স নি সা স স, বে স স বে স স সা, গ ম রে স স
বে স স সা, রে স স রে স স সা নি ধ প, গ ম ধ প নি সা স
নি ধ স স প, ধ ধ প ম প, গ ম, গ ম ধ স স প, ম প গ ম
রে স স বে স স সা ।

তান ছোটা খ্যাল

- (১) নি সা গ ম প ধ নি সা নি ধ প ম গ বে সা —
- (২) গ ম প ধ নি সা বে সা নি ধ প ম গ রে সা —
- (৩) গ ম প ধ প ম গ ম প ম গ ম গ বে সা —
- (৪) সা ধ প ম গ বে গ ম ধ — প ম গ বে সা —
- (৫) সা নি ধ প ম প গ ম প ধ প ম গ রে সা —
- (৬) নি সা গ ম প ধ প ম গ ম প ধ নি সা রে সা নি ধ প ম গ রে সা —
- (৭) গ ম প ধ নি সা রে সা নি ধ নি সা রে গ বে সা নি ধ প ম গ রে সা —

- (୮) ପଥ ପମ ଗମ ପଥ ନିସା^୧ ନିଧ^୨ ପମ ଗମ ପଥ^୩ ପମ ଗମ ପମ
ଗମ ଗରେ^୪ ସା— ସା—
- (୯) ନିସା^୧ ଗମ ପଥ^୨ ନିସା^୩ ରେଗ^୪ ମଗ^୫ ରେଗ^୬ ନିଧ^୭ ପମ ଗମ ପଥ^୮ ନିସା^୯
ରେଗ^{୧୦} ରେସା^{୧୧} ନିଧ^{୧୨} ପମ ଗମ ପଥ^{୧୩} ନିସା^{୧୪} ରେସା^{୧୫} ନିଧ^{୧୬} ପମ ଗରେ^{୧୭} ସା—
- (୧୦) ସାରେ^୧ ଗମ ପଥ^୨ ନିସା^୩ ବେଗ^୪ ମଗ^୫ ରେସା^୬ ନିଧ^୭ ପମ ଗମ ପଥ^୮ ନିସା^୯
ବେଗ^{୧୦} ବେସା^{୧୧} ନିଧ^{୧୨} ପମ ଗମ ପଥ^{୧୩} ନିସା^{୧୪} ରେସା^{୧୫} ନିଧ^{୧୬} ପମ ଗମ ପଥ^{୧୭}
ନିସା^{୧୮} ନିଧ^{୧୯} ପମ ଗମ ପଥ^{୨୦} ନିଧ^{୨୧} ପମ ଗମ ପଥ^{୨୨} ପମ ଗମ ପମ
ଗମ ଗରେ^{୨୩} ସା— ସା—
- (୧୧) ମଗ^୧ ରେଗ^୨ ସାବେ^୩ ଗମ ପମ ଗମ ରେଗ^୪ ମପ^୫ ଧପ^୬ ମପ ଗମ ପଥ^୭
ନିଧ^୮ ପମ ମପ^୯ ଧନି^{୧୦} ସାନି^{୧୧} ଧନି^{୧୨} ପଥ^{୧୩} ନିସା^{୧୪} ପଥ^{୧୫} ନିଧ^{୧୬} ସାନି^{୧୭} ଧପ^{୧୮}
ମପ^{୧୯} ଧପ^{୨୦} ନିଧ^{୨୧} ପମ ଗମ ପମ ଧପ^{୨୨} ମଗ^{୨୩} ରେଗ^{୨୪} ମଗ ପମ ଗରେ^{୨୫}—
ସାରେ^{୨୬} ଗବେ^{୨୭} ମଗ^{୨୮} ରେସା^{୨୯}

ଅନ୍ତରା

- (୧୨) ସାନି^୧ ଧପ^୨ ମଗ^୩ ରେସା^୪ ନିସା^୫ ଗମ ପଥ^୬ ନିସା^୭
(୧୩) ଧନି^୧ ସାରେ^୨ ସାନି^୩ ଧପ^୪ ମଗ^୫ ମପ^୬ ଧନି^୭ ସା—

(১৪) মপ ধনি সারে সানি ধপ মপ ধনি সা—

(১৫) নিসা গম পম গরে গম পধ পম গরে গম পধ নিনি সা—

(১৬) সানি ধ— নিধ প— ধপ ম— পম গ— মগ রে— গরে সা

নিসা গম পধ নিসা

(১৭) সারে গম পধ নিসা গগ রেরে সাঁসা নিনি ধধ ঞ্চপ মম গগ

রেরে সাঁসা রেরে সানি সাঁসা নিধ নিনি ধপ ধধ পম পপ মগ

মম গরে গগ রেসা নিসা গম পধ নিসা

(১৮) নিসা গম পধ পম গম পধ নিসা রেসা নিসা গম পম গরে

সানি ধপ মগ রেসা ধপ মধ পম ধপ মগ রেসা নিসা গম

পধ নিসা রেঃ সানি ধপ মগ রেসা নিসা নিসা মগ পধ নিসা

নিসা গম পধ নিসা নিসা গম পধ নিসা

তান বাড়া খ্যাল

- ১— নিসামগরেসানিসা গমপমগরেসাঃ নিসাগমপধনিসা
 নিধপমগরেসাঃ নিসাগমপধনিসা রেসানিধপমগরে
 গমপধনিসারেসা নিধপমগরেসাঃ ।
- ২— নিসাগমপধনিসা রেসানিধপমগরে সাঃনিসাগমপধ
 নিসাগমগরেসানি ধপমগরেসাঃনি সাগমপধনিসাগ
 মপমগরেসানিধ পমগরেসানিসাঃ ।
- ৩— নিসাগমপমগম গমপধপমগম পধনিসানিধপম
 গমপধনিসারেসা নিধপম,গমপধ নিসাগগরেসানিধ
 পমগমপধনিসা নিধপমগরেসাঃ ।
- ৪— গমপ,গমপগম পগরেসাঃগম পধনিসারেনিসারে
 নিসাবেসানিধপম গাবেসাঃগমপধ নিসাগমপগমপ
 গমপমগরেসানি ধপমগরেসানিসাঃ ।

- ৫— গমপ_ধপমগম গমপ_ধনি_ধপম গমপ_ধনি_{সা}নি_ধ
- পমগমপ_ধনি_{সা} নি_ধপমগমপ_ধ নি_{সা}রে_{সা}নি_ধপম
- গমপ_ধনি_{সা}গ_{রে} সা_{নি}ধপ_গমপ_ধ নি_{সা}গ_মপ_মগ_{রে}
- সা_{নি}ধপ_মগ_{রে}সা ।
- ৬— নি_{সা}গমগমগ_{বে} গমপ_ধপ_ধপম প_ধনি_{সা}নি_{সা}নি_ধ
- নি_{সা}গ_মগ_মগ_{রে} সা_{নি}ধপ_মগ_{রে}সা নি_{সা}রে_{নি}সা_{রে}নি_{সা}
- গমপ_গমপ_গম প_ধনি_পধ_{নি}প_ধ নি_{সা}রে_{নি}সা_{রে}নি_{সা}
- নি_ধপ_মগ_{রে}সাs ।
- ৭— গমপ_ধপ_ধপম প_ধনি_{সা}নি_{সা}নি_ধ নি_{সা}গ_মগ_মগ_{রে}
- সা_{নি}ধপ_মগ_{রে}সা নি_{সা}রে_{নি}সা_{রে}নি_{সা} গমপ_গমপ_গম
- প_ধনি_পধ_{নি}প_ধ নি_{সা}রে_{নি}সা_{রে}নি_{সা} গমপ_গমপ_গম
- পমগ_{রে}সা_{নি}ধপ মগ_{রে}সা_{নি}সাss

৮—	সারেসাসারেগরে	মপমপধপ	ধনিধনিসানিনি
	সারেসাসাগমগগ	পপমগরেসানিসা	মগরেসানিসাগগ
	রেসানিসারেসানি	ধপ,মগমপধনি	সানিধপমগরেসা
	নিসাগমপধনিসা	গমপমগরেসানি	ধপমগরেসানিসা।

— — — —

(৫) রাগ পুরী—শাল্লগদবা

১—	নি রে গ রে সা,	নি রে গ ম প ম গ রে সা,	নি রে গ ম প ধ
	প ম গ বে সা,	নি বে গ ম প ধ নি নি ধ প ম গ রে সা,	
	নি বে গ ম প ধ নি সা নি ধ প ম গ রে সা,	নি রে গ ম প ধ	
	নি সা রে সা নি ধ প ম গ রে সা,	নি রে গ ম ধ নি রে গ গ বে	
	সা নি ধ প ম গ রে সা,	নি রে গ ম ধ নি রে গ ম ম গ রে সা	
	নি ধ প ম গ রে সা।		

২— নি রে গ ম ধ নি নি ধ প, ম ধ নি সা নি ধ প, ম ধ নি সা

রে সা নি ধ প, নি রে গ ম ম গ রে সা নি ধ প ম গ রে সা।

৩— নি রে গং রে সা, নি রে গ ম ম গ রে সা, নি রে গং রে সা,

নি সা বে সা নি ধ প ম, গ ম প ধ নি সা নি ধ প ম,

গ ম প ধ নি নি ধ প ম, গ ম প ধ প ম, গ ম প ম,

গ ম ম গ রে সা।

৪— নি রে গ, বে গ ম, গ ম ধ, ম ধ নি, ধ নি রে, নি বে গ,

রে গ ম ম গ রে সা নি ধ প ম গ রে সা।

নি রে গ ম, রে গ ম ধ, গ ম ধ নি, ম ধ নি সা, ধ নি রে গ,

নি রে গ ম গ রে সা নি ধ প ম গ রে সা।

গ গ রে সা, ম ম গ রে সা, নি নি ধ প ম গ রে সা,

গ গ রে সা নি ধ প ম গ রে সা, ম ম গ রে সা নি ধ প ম

গ রে সা।

সা গ রে সা, রে ম গ রে, গ প ম গ, ম ধ প ম,
 প নি ধ প, ধ সা নি ধ, নি রে সা নি, সা গ রে সা,
 . 1. গ প ম গ রে সা নি ধ প ম গ রে সা ।

নি রে গ গ রে গ রে সা, রে গ ম ম গ ম গ রে, গ ম প প
 ম প ম গ, ম ধ নি নি ধ নি ধ প, ধ নি সা সা নি সা নি ধ,
 নি রে গ গ রে গ রে সা, রে গ ম ম গ ম গ রে, গ গ বে সা,
 রে রে সা নি, সা সা নি ধ, নি নি ধ প, ধ ধ প ম, প প ম গ,
 । ।
 ম ম গ রে, গ গ বে সা ।

নি রে গ ম প ম গ ম গ S, গ ম প ধ প ম গ ম গ S,
 গ ম প ধ নি নি ধ প ম গ ম গ, গ ম প ধ নি সা নি ধ প
 ম গ ম গ, গ ম প ধ নি সা রে সা নি ধ প ম গ ম গ S,
 গ ম ধ নি রে গ গ রে সা নি ধ প ম গ ম গ, গ ম ধ নি রে গ
 1. 1.
 ম ম গ রে সা নি ধ প ম গ রে সা ।

অলাপ

- ১— সা, নি সা রে গ, রে গ ss বে ম গ, গ ম গ রে গ, বে সা ss ।
- ২— নি নি সা রে গ, ss গ, রে গ, রে ম গ, নি সা রে গ,
ম গ, রে গ, নি রে গ ম গ, ম গ গ বে সা, নি রে নি ধ প,
ম ধ নি ধ প, ম ধ নি ss নি সা, নি ss সা রে গ রে সা ।
- ৩— নি রে গ ম প, ম ধ প, ম প ধ ম প ss ম গ ম ss গ,
ধ প ss ম প ম গ ম ss গ, রে গ প, ম প ম গ ম গ,
নি রে গ ম ধ ম গ ss রে গ বে সা ।
- ৪— সা সা প প, ম ধ প, ম ধ নি ধ প, নি ধ প, ধ প,
ম প ধ প ss ম গ ম গ, বে গ, বে ম গ, ম ধ ss ম গ,
বে সা, নি ss সা বে গ বে সা ।
- ৫— ম ধ নি সা, নি রে সা, গ বে সা, রে সা নি বে গ ম গ,
রে ম গ ss বে সা ss, নি রে নি ধ প, ম ধ প, ম ধ নি ধ প,

ধপ, (প) ম গ ম গ, ম গ রে গ, রে গ রে ম গ, নি রে
 গ ম ধ স ম গ স স ম স স গ, রে গ বে সা, নি নি সা রে
 গ স স রে সা।

তান ছোট্টা খ্যাল

- (১) নি রে গ গ রে সা পম | গম গ রে গ গ রে সা
 (২) নি রে গম ধ নি সানি | ধপ ম গ ম গ রে সা
 (৩) গম প ধ পম গম | পম গম গ রে সা—
 (৪) পম ধপ নি ধ সানি | ধপ ম গ ম গ রে সা
 (৫) গ গ রে সা গম পম | গম গ রে সা— গম | ধ নি ধপ ম গ রে সা
 (৬) গম গ প ম প গম | গ প ম প গম গ প | ম প গম পম গ রে
 সা স ধ নি ধ সা নি সা | ধ নি ধ সা নি সা ধ নি | ধ সা নি সা, গ বে সা নি
 ধপ ম গ রে সা নি সা

(৭) নিসাঃ রেসাঃ নিধঃ পমঃ | গরে সাঃ নিরে গমঃ ধনিঃ রেগঃ রেসাঃ নিসাঃ
 ধপঃ নিনিঃ ধপঃ মধঃ | পমঃ পমঃ গমঃ গরেঃ | গমঃ পধঃ নিসাঃ রেসাঃ
 গমঃ পধঃ নিসাঃ রেসাঃ | নিধঃ পমঃ গরে সা—

(৮) নিরেঃ গগঃ রেসাঃ নিরেঃ | গমঃ মগঃ রেসাঃ নিরেঃ | গগঃ রেসাঃ নিরেঃ সানিঃ
 ধপঃ মগঃ রেসাঃ নিরেঃ | গমঃ গরেঃ গমঃ পমঃ | পধঃ পমঃ ধনিঃ রেগঃ
 রেসাঃ মমঃ গগঃ সানিঃ | ধপঃ মগঃ মগঃ রেসাঃ ।

অন্তরা

(৯) সানিঃ ধপঃ মগঃ রেসাঃ | নিরেঃ গমঃ ধনিঃ সা—
 (১০) সানিঃ ধপঃ মগঃ রেসাঃ | গমঃ ধনিঃ সাঃ সা—
 (১১) নিরেঃ গমঃ ধনিঃ সানিঃ | ধপঃ মগঃ রেসাঃ নিরেঃ | গমঃ ধনিঃ সাঃ সা—
 (১২) নিরেঃ গগঃ সানিঃ ধপঃ | মগঃ রেসাঃ নিরেঃ গমঃ | ধনিঃ রেগঃ গগঃ সা—
 (১৩) নিনিঃ ধপঃ গমঃ রেসাঃ | গগঃ রেসাঃ নিধঃ পমঃ | গরে সা—মমঃ গগঃ
 সানিঃ ধপঃ মগঃ রেসাঃ

- (১৪) নিরে গরে গম গম থম থনি থনি রেনি রেগ রেগ গম গরে
 সানি থপ মগ রেসা
- (১৫) মথ নিনি থপ মথ ব্রিসা নিধ পম থনি সারে সানি থপ মথ
 নিরে গগ রেসা নিধ পম গরে সা— নিরে গম থনি রেগ গম
 গরে সাবি থপ মথ নিরে গগ রেসা নিরে সানি থপ মগ রেসা

তান বাড়া খ্যাল

- ১— নিরেগরেসাঃনিরে গমপমগরেসাঃ নিরেগমথনিনিধ
 পমগমগরেসাঃ নিরেগমথনিসানি থপমগরেসানিসা
 গমথনিরেগগরে সানিথপমগরেসা ।
- ২— নিরেগমপমগম গগেগমপমপম পমগমগরেগম
 থনিনিথপমপম গমগরেগমথনি সারেসামিথপমথ
 পমগমগরেগম থনিরেগগরেসানি থপমগরেসাঃ ।

- ৩— সা^{•••}রে[•]সা[•]নি[•]ধ[•]নি[•]ধ[•]প ম[•]ধ[•]প[•]ম[•]গ[•]গ[•]রে সা[•]গ[•]ম[•]গ[•]রে[•]সা[•]S
- নি[•]নি[•]ধ[•]প[•]ম[•]গ[•]রে[•]সা[•] নি[•]নি[•]ধ[•]প[•]ম[•]প[•]ম[•]গ[•] রে[•]সা[•]ম[•]ধ[•]প[•]ম[•]গ[•]ম[•]
- গ[•]রে[•]সা[•]Sগ[•]ম[•]ধ[•]ম[•] ধ[•]নি[•]ধ[•]নি[•]রে[•]গ[•]গ[•]রে সা[•]নি[•]ধ[•]প[•]ম[•]গ[•]রে[•]সা[•] ।
- ৪— নি[•]রে[•]প[•]গ[•]রে[•]গ[•]ম[•]ম[•] গ[•]ম[•]ধ[•]ধ[•]ম[•]ধ[•]নি[•]নি[•] ধ[•]নি[•]রে[•]রে[•]নি[•]রে[•]গ[•]গ[•]
- রে[•]গ[•]ম[•]ম[•]গ[•]রে[•]গ[•]গ[•] রে[•]সা[•]রে[•]রে[•]সা[•]নি[•]সা[•]সা[•] নি[•]ধ[•]নি[•]নি[•]ধ[•]প[•]ধ[•]ধ[•]
- প[•]ম[•]প[•]প[•]ম[•]গ[•]ম[•]ম[•] গ[•]রে[•]প[•]গ[•]নি[•]রে[•]সা[•]সা[•] প[•]ম[•]গ[•]ম[•]ধ[•]নি[•]রে[•]গ[•]
- ম[•]প[•]ম[•]গ[•]রে[•]সা[•]নি[•]ধ[•] নি[•]রে[•]গ[•]রে[•]সা[•]নি[•]ধ[•]প[•] নি[•]ধ[•]প[•]ম[•]প[•]রে[•]সা[•]S ।
- ৫— প[•]ম[•]গ[•]ম[•]ধ[•]নি[•]রে[•]গ[•] প[•]ম[•]গ[•]ম[•]ধ[•]নি[•]রে[•]সা[•] সা[•]নি[•]ধ[•]প[•]ম[•]গ[•]রে[•]সা[•]
- সা[•]সা[•]ধ[•]নি[•]রে[•]গ[•]ম[•]ম[•] গ[•]রে[•]সা[•]নি[•]ধ[•]প[•]ম[•]গ[•] রে[•]সা[•]নি[•]রে[•]গ[•]ম[•]গ[•]রে[•]
- ম[•]ধ[•]গ[•]ম[•]ধ[•]নি[•]ম[•]ধ[•] নি[•]রে[•]ধ[•]নি[•]রে[•]গ[•]নি[•]রে[•] গ[•]ম[•]প[•]ম[•]গ[•]রে[•]সা[•]নি[•]
- সা[•]রে[•]সা[•]নি[•]ধ[•]প[•]ম[•]ধ[•] প[•]ধ[•]ম[•]ধ[•]নি[•]সা[•]রে[•] সা[•]নি[•]ধ[•]প[•]ম[•]গ[•]রে[•]সা[•] ।
- ৬— গ[•]গ[•]রে[•]গ[•]গ[•]রে[•]গ[•]গ[•] রে[•]সা[•]ম[•]ম[•]গ[•]ম[•]গ[•] ম[•]ম[•]গ[•]রে[•]সা[•]Sনি[•]নি[•]

	ধনিনিধনিনিধপ	মগরেসানিরেগম	গরেগমপধপম
	ধনিরেগরেসানিরে	গমপমগরেসানি	ধনিরেগরেসানিরে
	গমপমগরেসানি	ধপমগরেসাস	
৭—	নিরেগগরেগমম	গমধধমধনিনি	ধনিরেগরেগনিগম
	রেগমমগরেগগ	রেসারেসানিসাসা	নিধনিনিধপধধ
	পমগমধনিরেগ	মপমগরেসানিধ	পমগরেসানিরে
	গমধনিরেগমম	গরেসানিধপমগ	নিধপমগরেসাস
৮—	সারেসানিসারেগরে	গমগরেগমপম	পধপমপধনিধ
	নিসানিধনিসারেসানি	নিরেগরেগমগরে	গমপমগরেসানি
	ধপমগরেসানিরে	গমধনিসারেগম	পপমমগগরেগরে
	সাসানিনিধধপপ	মমগগরেগরেসাস	

(৬) রাগ মারঝা—শাল্লগদবা

১— নি রে গ রে সা, নি রে গ ম ম গ রে সা, নি রে গ ম ধ ধ
ম গ রে সা, নি রে গ ম ধ নি নি ধ ম গ রে সা,
নি রে গ ম ধ নি রে নি ধ ম গ বে সা, নি রে গ ম ধ নি রে গ
গ রে সা নি ধ ম গ রে সা, নি রে গ ম ধ নি রে গ ম ম গ রে
সা নি ধ ম গ রে সা।

২— নি রে গ রে, গ ম গ রে, গ ম ধ ম গ রে, গ ম ধ নি ধ ম গ রে,
গ ম ধ নি রে নি ধ ম গ রে, গ ম ধ নি রে গ গ রে সা নি
ধ ম গ বে, গ ম ধ নি বে গ ম ম গ রে সা নি ধ ম গ রে সা।

৩— নি রে গ রে সা, নি বে গ ম গ রে সা, নি রে গ রে সা,
নি নি ধ, ম ধ নি রে নি ধ, ম ধ নি ধ ম ধ ম গ,
রে গ ম ধ ম গ, বে গ ম গ, রে গ রে সা।

৪— নি রে গ ম, রে গ ম ধ, গ ম ধ নি, ম ধ নি রে, ধ নি রে গ
 ম ম গ রে সা নি ধ ম গ রে সা।

গ গ রে সা, ম ম গ রে সা, ধ ধ ম গ রে সা, রে রে
 নি ধ ম গ রে সা, গ গ রে সা নি ধ ম গ রে সা, ম ম গ রে
 সা s, রে রে নি ধ ম গ, ম ম গ রে সা।

নি রে নি ম গ ম, রে গ রে ধ গ ম ধ, গ ম গ নি ধ নি,
 ধ ধ ম রে নি রে, ধ নি ধ গ রে গ, নি রে নি ম গ ম গ রে
 সা নি ধ ম গ রে সা।

নি রে গ গ রে সা, রে গ ম ম গ রে, গ ম ধ ধ ম গ,
 ম ধ নি মি ধ ধ, ধ নি রে রে মি ধ, নি রে গ গ রে সা,
 রে গ ম ম গ রে, গ গ রে সা, রে রে নি ধ, নি নি ধ ম,
 ধ ধ ম গ, ম ম গ রে গ গ রে সা।

সা রে সা, রে গ রে, গ ম গ, ম ধ ম, ধ নি ধ, নি বে নি,
 রে গ রে, গ ম গ, রে গ রে, নি রে নি, ধ নি ধ, ম ধ ম,
 গ ম গ, রে গ রে সা ।

সা রে সা নি সা, গ ম গ রে গ s, ম ধ ম গ ম s,
 ধ নি ধ ম ধ s, নি রে নি ধ নি s, রে গ রে নি বে,
 গ ম গ রে গ, রে গ রে নি রে, নি রে নি ধ নি, ধ নি ধ ম ধ s,
 ম ধ ম গ ম, গ ম গ রে গ s, রে গ রে নি রে s,
 সা রে সা নি সা ।

অলাপ

- ১— সা, নি রে S S, গ রে S S, নি রে S S নি ধ S, ম ধ নি রে S,
নি ধ, নি রে, গ রে সা।
- ২— নি রে গ ম ধ, ধ, ম ধ ম গ রে, রে ধ S S ম গ রে,
নি রে গ ম ধ S S ম গ রে, ম ধ S S গ ম S S রে গ S রে,
গ রে, ম গ রে, নি রে, নি ধ, নি রে, গ রে, সা।
- ৩— ধ ম ধ নি রে নি ধ, নি ধ ম ধ, ধ ম গ রে, রে ধ S S ম গ রে,
নি রে রে গ গ ম ম গ S S ম গ রে, নি রে গ ম ধ ম গ রে,
গ ম গ রে, নি রে সা।
- ৪— গ ম ধ নি রে S রে নি ধ নি রে, নি রে গ রে, নি ধ ম ধ সা,
সা নি রে S রে S, রে গ রে, নি রে, নি ধ ম গ রে,
রে রে নি ধ নি নি, ধ ম ধ ধ ম গ রে, রে ধ S S ম গ রে,
রে গ রে, নি রে সা।

৫— ম ধ নি রে নি ধ, ম ধ সা s s, সা s s নি বে নি ধ,

ম ধ সা s s, সা, নি বে s রে গ s রে, নি রে, নি ধ ম গ রে,

নি রে, ম ধ নি রে গ বে নি রে s s রে নি ধ ম গ রে, ম ধ ম

গ রে, বে ধ ম ধ ম s গ বে, ম গ রে s s গ রে s সা ।

তান ছোট্টা খ্যাল

(১) ধ ধ ম গ বে বে গ ম গ ম গ রে নি রে সা—

(২) নি বে গ ম ধ ধ ম ধ ম ম গ ম গ রে সা—

(৩) নি রে নি ধ নি নি ধ ম ধ ধ ম ধ ম গ রে সা

(৪) নি বে গ ম ধ ধ ম ধ নি রে গ রে নি ধ নি নি ধ ম ধ ধ ম গ রে সা

(৫) ধ ধ ম ধ ম গ রে সা নি বে গ ম ধ s নি নি ধ ধ ম ধ ম গ রে সা

(৬) নি বে গ রে গ ম ধ ম ধ নি রে নি রে গ ম গ রে সা নি রে নি ধ ম

নি রে নি ধ ম গ রে সা ।

(৭) নিরে গম ধম গরে গম ধনি রে নি ধম ধনি রেগ মগ রেসা
 নিরে নিধ মধ মগ ধধ মধ ধম ধধ মগ রেসা নিরে গম
 ধ নি রে রে নিরে রে নি রে রে নিধ মগ রেসা ।

(৮) গগ রেসা মম গরে সা S ধধ মগ রেসা রে রে নিধ মধ মগ
 রেগ মগ বেগ বেসা সানি রেসা গরে মগ ধম নিধ সানি রেসা
 গরে মগ রেসা নিরে নিধ মধ মগ রেসা ।

অন্তরা

(৯) নিরে নিধ মগ রেসা নিরে গম ধনি রেসা
 (১০) ধনি রেগ মগ রেসা নিধ মধ মগ রেসা
 (১১) নিরে নিধ মগ রেসা ধনি রেগ মগ রেসা
 (১২) ধধ মধ ধম ধধ মগ রেসা নিরে গম ধনি রেগ রেগ রেসা
 (১৩) নিরে গম ধনি রে নি ধম গরে সা S নিরে গম ধনি রেগ মগ
 রেসা নিধ মগ রেসা

- (১৪) নিবে গরে গরে গম | থম থম থনি রেনি | রেনি রেগ মগ রেসা |
 নিরে নিধ মগ রেসা |
- (১৫) নিরে গম থনি রেগ | বেসা নিধ মগ রেসা | নিরে গম থনি রেগ |
 মগ রেসা নিরে নিধ | মথ মগ মগ রেসা | নিরে গম থনি রেসা |
-

তান বড়া খ্যাল

- ১— নিবেগরেসাসনিরে | গমথমগরেসাস | নিবেগমথনিরেনি |
 থমগরেসাসনিরে | গমথনিরেগরেসাস | নিধমথমগরেসাস |
- ২— নিরেগরেগমগম | গমথমথনিধনি | মথনিধনিরেনিরে |
 থনিরেনিরেগরেগ | নিরেগরেগমগম | গমগরেসানিধম |
 গরেসানিগমথ | নিরেনিধমগরেসাস |

৬—	ধমগরেসানিরে	গমধনিরেরেনিধ	মগরেসানিরেগম
	নরিরেগমগরেসা	নিধমগরেসানিরে	গমধনিরেগমম
	গরেসানিধমগরে	সাঃগগরেগগরে	গগরেসামমগম
	মগমমগরেসাঃ	নিরেগমধনিরেগ	রেনিধমগরেসাঃ
৭—	গমধনিরেনিধম	ধনিরেগমগরেসা	নিরেনিধমগরেসা
	নিরেগমধমগরে	নিরেগমধমগ	ধমগরেসানিরে
	গমধনিরেরেনিধ	রেবেনিধমগরেসা	নিরেগমধনিরেনি
	ধমগরেসাঃনিরে	গমধনিরেগমগ	রেসানিধমগরেসা

— — —

(৭) রাগ কাফি—শাল্লগদবা

- ১— সা রে গ রে সা, সা রে গ ম গ রে সা, সা রে গ ম প ম
গ রে সা, সা রে গ ম প ধ প ম গ রে সা, সা রে গ ম প ধ
নি ধ প ম গ রে সা, সা রে গ ম প ধ নি সা নি ধ প ম গ রে সা,
সা রে গ ম প ধ নি সা রে সা নি ধ প ম গ রে সা, সা রে গ ম
প ধ নি সা রে গ বে সা নি ধ প ম গ রে সা, সা রে গ ম প ধ
নি সা রে গ ম গ রে সা নি ধ প ম গ রে সা, সা বে গ ম প ধ
নি সা রে গ ম প ম গ রে সা নি ধ প ম গ বে সা, ।
- ২— সা রে গ ম গ রে, গ ম প ম গ রে, গ ম প ধ প ম গ রে,
গ ম প ধ নি ধ প ম গ রে, গ ম প ধ নি সা নি ধ প ম গ বে,
গ ম প ধ নি সা রে সা নি ধ প ম গ রে, গ ম প ধ নি সা বে গ
রে সা নি ধ প ম গ রে, গ ম প ধ নি সা রে গ ম গ রে সা নি ধ
প ম গ রে, গ ম প ধ নি সা রে গ ম প ম গ রে সা নি ধ প ম
গ রে সা ।

৩ — সা রে গ রে, সা রে গ ম গ রে, সা রে গ ম প ম গ রে,
সা রে গ ম গ রে, সা রে গ রে সা নি, সা রে সা নি ধ প,
ধ নি সা নি ধ প, ধ নি ধ প, ম প ধ প ম গ রে, গ ম প ধ
নি ধ প ম গ রে সা ।

৪ — সা রে সা ম গ বে, গ ম গ প ম গ, ম প ম ধ প ম,
প ধ প নি ধ প, ধ নি ধ সা নি ধ, নি সা নি বে সা নি,
সা রে সা ম গ রে, গ ম গ প ম গ বে সা নি ধ প ম গ রে সা ।

সা বে গ ম প প ম গ, রে গ ম প ধ ধ প ম, গ ম প ধ
নি নি ধ প, ম প ধ নি সা সা নি ধ, প ধ নি সা বে রে সা নি,
ধ নি সা বে গ গ রে সা, নি সা বে গ ম ম গ রে, সা রে গ ম
প প ম গ রে সা নি ধ প ম গ রে সা ।

গ রে সা রে, ম গ রে গ, প ম গ ম, ধ প ম প,
নি ধ প ধ, সা নি ধ নি, রে সা নি সা, গ রে সা রে,
ম গ রে গ, প ম গ রে সা নি ধ প ম গ রে সা ।

৫৪

শাস্ত্রিয় তান প্রবন্ধ

সা রে গ ম, রে গ ম প, গ ম প ধ, ম প ধ নি,
প ধ নি সা, ধ নি সা রে, নি সা রে গ, সা রে গ ম, রে গ
ম প ম গ রে সা নি ধ প ম গ রে সা।

সা রে গ, রে গ ম, গ ম প, ম প ধ, প ধ নি,
ধ নি সা, নি সা রে, সা রে গ, রে গ ম, গ ম প, ম প ম,
গ ম গ, রে গ রে, সা বে সা, নি সা নি, ধ নি ধ, প ধ প,
ম প ম, গ ম গ, রে গ রে, সা রে সা।

অলাপ

- ১— সা, নি সা, সা রে গ বে, রে প ম প ম গ রে S S,
রে গ ম গ ম প ম প গ রে, রে গ ম গ ম গ রে, নি ধ সা।
- ২— সা সা রে S S গ S S ম S S ম প, নি ধ প, রে ম প,
ধ ম প গ রে, সা রে গ S S রে গ ম প S S গ রে, রে প ম প
গ রে S S সা নি ধ সা।
- ৩— বে ম প গ রে, রে ম প ধ নি ধ প, নি S S ধ নি ধ প,
প ম প, ম S S প ধ নি সা S S নি ধ প, গ রে সা নি ধ প,
রে ম প গ রে, রে গ ম প, ম প গ রে, গ রে S S নি ধ প,
ম প গ রে, গ রে সা।

৪-- প s s রে s s রে, সা রে গ রে s s নি ধ ম s প ধ নি s s ধ নি
 সা s s নি সা, নি ধ s গ রে s s সা, রে সা রে s নি ধ প,
 ম প গ বে, রে প ম প গ রে, রে ধ s s ধ নি ধ প,
 ম প ধ ম প গ বে, সা রে সা, নি ধ সা ।

তান ছোটা খ্যাল

- (১) সারে গম পধ নিসা নিধ পম গবে সা—
- (২) রেগ মপ ধনি সারে সানি ধপ মগ রেসা
- (৩) সাবে গম পম গরে সারে গম পধ মপ
- (৪) নিধ পম গম পধ নিধ পম গবে সা—
- (৫) পধ নিসা ধনি সা— নিধ পম গবে সা—
- (৬) রেম পধ পম পধ নিসা নিধ পম গরে
- (৭) ধনি সারে গবে সা s নি ধ পম গরে সা—
- (৮) মপ ধনি সানি ধপ ধনি সারে গরে সা s নিধ পম গরে সা—

- (৯) গম পম গম সারে গম গবে সারে গম পম গম গমে সা—
- (১০) পম পম গম গরে সারে গম গরে সা— সানি সানি ধপ মপ
নিধ পম গরে সা—
- (১১) পম গম গবে পপ মপ মগ নিনি ধনি ধপ গগ র়েগ বেসা
নিধ পম গরে সা—
- (১২) মগ র়েসা পম গরে নিধ পম সানি ধপ গগ র়েসা মিধ পম
সানি ধপ মগ র়েসা গম পধ নিধ পম পম গম পধ নিসা
ধনি সারে গম গয়ে সানি ধপ মগ বেসা

অন্তরা

- (১৩) সানি ধপ মগ র়েসা সারে গম পধ নিসা
- (১৪) সারে পম পম গরে সারে গম পধ নিসা
- (১৫) সারে গরে সাবে গবে সানি ধপ মগ র়েসা সারে গম পধ নিসা

(১৬) সা[ং]রে গ[ং]গ[ং] রে[ং]গ[ং] ম[ং]ম গ[ং]ম প[ং]প[ং] ম[ং]প[ং] ধ[ং]ধ প[ং]ধ নি[ং]নি ধ[ং]নি সা[ং]সা

(১৭) সা[ং]রে গ[ং]ম গ[ং]রে সা[ং]নি সা[ং]রে গ[ং]রে সা[ং]নি সা[ং]রে সা[ং]নি ধ[ং]প[ং] ম[ং]গ[ং] রে[ং]সা

সা[ং]রে গ[ং]ম প[ং]ধ নি[ং]সা

(১৮) সা[ং]রে গ[ং]ম প[ং]ম গ[ং]রে সা[ং]নি সা[ং]রে গ[ং]ম গ[ং]রে সা[ং]নি সা[ং]রে গ[ং]রে সা[ং]নি

সা[ং]রে সা[ং]নি ধ[ং]নি সা[ং]নি ধ[ং]প[ং] ম[ং]গ[ং] রে[ং]সা ss সা[ং]রে গ[ং]ম প[ং]ধ নি[ং]সা

(৮) রাগ আসাররী শাল্লগদবা

১— সা[ং] রে[ং] গ[ং] রে[ং] সা[ং] সা[ং], সা[ং] রে[ং] ম[ং] প[ং] ম[ং] গ[ং] বে[ং] সা[ং], সা[ং] রে[ং] ম[ং] প[ং]
 ধ[ং] প[ং] ম[ং] গ[ং] রে[ং] সা[ং], সা[ং] বে[ং] ম[ং] প[ং] নি[ং] নি[ং] ধ[ং] প[ং] ম[ং] গ[ং] রে[ং] সা[ং],
 সা[ং] বে[ং] ম[ং] প[ং] সা[ং] সা[ং] নি[ং] ধ[ং] প[ং] ম[ং] গ[ং] রে[ং] সা[ং], সা[ং] রে[ং] ম[ং] প[ং] সা[ং] সা[ং] রে[ং] রে[ং]
 সা[ং] নি[ং] ধ[ং] প[ং] ম[ং] গ[ং] রে[ং] সা[ং], সা[ং] রে[ং] ম[ং] প[ং] সা[ং] সা[ং] রে[ং] গ[ং] রে[ং] সা[ং] নি[ং] ধ[ং]
 প[ং] ম[ং] গ[ং] রে[ং] সা[ং], সা[ং] রে[ং] ম[ং] প[ং] সা[ং] সা[ং] রে[ং] গ[ং] ম[ং] প[ং] ম[ং] ধ[ং] রে[ং] সা[ং] নি[ং] ধ[ং]
 প[ং] ম[ং] গ[ং] রে[ং] সা[ং] ।

- ২— সা রে ম প ধ প, ম প নি নি ধ প, ম প সা সা নি ধ প,
ম প সা সা রে রে সা নি ধ প, ম প সা সা রে গ রে সা
নি ধ প স, ম প সা সা রে ম প ম গ রে সা নি ধ প ম গ রে সা।
- ৩— সা রে গ রে সা স, সা রে ম প ম গ রে সা, সা রে ম গ রে সা,
সা রে গ রে সা, রে রে সা নি ধ প, ম প সা নি ধ প,
ম প নি নি ধ প, ম প ধ প ম গ রে সা।
- ৪— গ গ রে সা, প প ম গ রে সা, নি নি ধ প ম গ রে সা,
সা সা নি ধ প ম গ রে সা, রে রে সা নি ধ প ম গ রে সা,
গ গ রে সা নি ধ প ম গ রে সা, ম ম গ রে সা নি ধ প
ম গ রে সা, প প ম গ রে সা নি ধ প ম গ রে সা।
গ রে সা রে, প ম রে ম, ধ প ম প, নি ধ প ধ,
সা নি ধ নি, রে সা নি সা, গ রে সা রে, প ম গ রে সা নি
ধ প ম গ রে সা।

প প ম প প ম প প ম গ রে সা, নি নি ধ নি নি ধ নি নি
 ধ প ম গ রে সা, বে রে সা রে রে সা রে রে সা নি ধ প ম গ
 রে সা, প প ম প প ম প প ম গ রে সা নি ধ প ম গ রে সা ।
 সা রে সা ম গ বে, ম প ম ধ প ম, প ধ প নি ধ প,
 ধ নি ধ সা নি ধ সা বে সা গ রে সা, রে ম রে প ম গ রে সা
 নি ধ প ম গ রে সা ।

অলাপ

- ১— সা, ধ SS ধ SS সা, রে সা রে ম প, ম প গ রে ম প SS
 গ SS রে সা, নি ধ প, ধ SS ধ SS সা ।
- ২— সা, রে ম প, ম প ধ SS ধ প, ম প নি ধ প, ধ ম প SS
 রে ম প ধ, ম প নি ধ প, ম প ধ ম প গ SS, সা রে ম প
 গ SS, ধ প ম প গ SS, নি ধ SS প SS, ম প গ SS রে সা,
 ধ সা ।

(৮) রাগ অসাররী শাল্লগদকা

১— সা রে গ রে সা সা, সা রে ম প ম গ রে সা, সা রে ম প ধ প
 ম গ রে সা, সা রে ম প নি নি ধ প ম গ রে সা, সা রে ম প
 সা সা নি ধ প ম গ রে সা, সা রে ম প সা সা রে রে সা নি
 ধ প ম গ রে সা, সা রে ম প সা সা রে রে গ রে সা নি ধ প
 ম গ রে সা, সা সা রে ম প সা সা রে গ ম প ম গ রে সা নি ধ
 প ম গ রে সা ।

২— সা রে ম প ধ প, ম প নি নি ধ প, ম প সা সা নি ধ প s,
 ম প সা সা রে রে সা নি ধ প, ম প সা সা রে গ রে সা নি ধ
 প s, ম প সা সা রে ম প ম গ রে সা নি ধ প ম গ রে সা ।

৩— সা রে গ রে সা s, সা রে ম প ম গ রে সা, সা রে ম গ রে সা,
 সা রে গ রে সা, রে রে সা নি ধ প, ম প সা নি ধ প, ম প
 নি নি ধ প, ম প ধ প ম গ রে সা ।

৩ — সা রে গ রে, সা রে গ ম গ রে, সা রে গ ব প ম গ রে,
সা রে গ ম গ রে, সা রে গ রে সা নি, সা রে সা নি ধ প,
ধ নি সা নি ধ প, ধ নি ধ প, ম প ধ প ম গ রে, গ ম প ধ
নি ধ প ম গ রে সা ।

৪ — সা রে সা ম গ রে, গ ম গ প ম গ, ম প ম ধ প ম,
প ধ প নি ধ প, ধ নি ধ সা নি ধ, নি সা নি রে সা নি,
সা রে সা ম গ রে, গ ম গ প ম গ রে সা নি ধ প ম গ রে সা ।

সা রে গ ম প প ম গ, রে গ ম প ধ ধ প ম, গ ম প ধ
নি নি ধ প, ম প ধ নি সা সা নি ধ, প ধ নি সা রে রে সা নি,
ধ নি সা রে গ গ রে সা, নি সা রে গ ম ম গ রে, সা রে গ ম
প প ম গ রে সা নি ধ প ম গ রে সা ।

গ রে সা রে, ম গ রে গ, প ম গ ম, ধ প ম প,
নি ধ প ধ, সা নি ধ নি, রে সা নি সা, গ রে সা রে,
ম গ রে গ, প ম গ রে সা নি ধ প ম গ রে সা ।

সা রে গ ম, রে গ ম প, গ ম প ধ, ম প ধ নি,
 প ধ নি সা, ধ নি সা রে, নি সা রে গ, সা রে গ ম, রে গ
 ম প ম গ রে সা নি ধ প ম গ রে সা ।

সা রে গ, রে গ ম, গ ম প, ম প ধ, প ধ নি,
 ধ নি সা, নি সা রে, সা রে গ, রে গ ম, গ ম প, ম প ম,
 গ ম গ, রে গ রে, সা রে সা, নি সা নি, ধ নি ধ, প ধ প,
 ম প ম, গ ম গ, রে গ রে, সা রে সা ।

অলাপ

- ১— সা, নি সা, সা রে গ রে, রে প ম প ম গ রে S S,
 রে গ ম গ ম প ম প গ রে, রে গ ম গ ম গ রে, নি ধ সা ।
- ২— সা সা রে S S গ S S ম S S ম প, নি ধ প, রে ম প,
 ধ ম প গ রে, সা রে গ S S রে গ ম প S S গ রে, রে প ম প
 গ রে S S সা নি ধ সা ।
- ৩— রে ম প গ রে, রে ম প ধ নি ধ প, নি S S ধ নি ধ প,
 প ম প, ম S S প ধ নি সা S S নি ধ প, গ রে সা নি ধ প,
 রে ম প গ রে, রে গ ম প, ম প গ রে, গ রে S S নি ধ প,
 ম প গ রে, গ রে সা ।

৪-- প স স রে স স রে, সা রে গ রে স স নি ধ ম স প ধ নি স স ধ নি
 সা স স নি সা, নি ধ স গ রে স স সা, রে সা রে স নি ধ প,
 ম প গ রে, রে প ম প গ রে, রে ধ স স ধ নি ধ প,
 ম প ধ ম প গ রে, সা রে সা, নি ধ সা ।

তান ছোটি খ্যাল

- (১) সারে গম পধ নিসা নিধ পম গরে সা—
- (২) রেগ মপ ধনি সারে সানি ধপ মগ রেসা
- (৩) সারে গম পম গরে সারে গম পধ মপ
- (৪) নিধ পম গম পধ নিধ পম গরে সা—
- (৫) পধ নিসা ধনি সা— নিধ পম গরে সা—
- (৬) রেম পধ পম পধ নিসা নিধ পম গরে
- (৭) ধনি সারে গরে সাঃ নি ধ পম গরে সা—
- (৮) মপ ধনি সানি ধপ ধনি সারে গরে সাঃ নিধ পম গরে সা—

(৭৯) গম পম গরে সারে গম গরে সারে গম পম গম গরে সা—

(১০) পম পম গম গরে সারে গম গরে সা— সানি সানি ধপ মপ
নিধ পম গরে সা—

(১১) পম গম গরে পপ মপ মগ নিনি ধনি ধপ গংগ রেংগ রেসা
নিধ পম গরে সা—

(১২) মগ রেসা পম গরে নিধ পম সানি ধপ গংগ রেসা নিধ পম
সানি ধপ মগ রেসা গম পধ নিধ পম পম গম পধ নিসা
ধনি সারে গম গরে সানি ধপ মগ রেসা

অন্তরা

(১৩) সানি ধপ মগ রেসা সারে গম পধ নিসা

(১৪) সারে গম পম গরে সারে গম পধ নিসা

(১৫) সারে গরে সারে গরে সানি ধপ মগ রেসা সারে গম পধ নিসা

(১৬) সারে গগ রেগ মম গম পপ মপ ধধ পধ নিনি ধনি সাসা

(১৭) সারে গম গরে সানি সারে গরে সানি সারে সানি ধপ মগ রেসা

সারে গম পধ নিসা

(১৮) সারে গম পম গরে সানি সারে গম গরে সানি সারে গরে সানি

সারে সানি ধনি সানি ধপ মগ রেসা ss সারে গম পধ নিসা

(৮) রাগ আসারী শাস্ত্রগদবা

১— সা রে গ রে সা সা, সা রে ম প ম গ রে সা, সা রে ম প

ধ প ম গ রে সা, সা রে ম প নি নি ধ প ম গ রে সা,

সা রে ম প সা সা নি ধ প ম গ রে সা, সা রে ম প সা সা রে রে

সা নি ধ প ম গ রে সা, সা রে ম প সা সা রে গ রে সা নি ধ

প ম গ রে সা, সা রে ম প সা সা রে গ ম প ম গ রে সা নি ধ

প ম গ রে সা।

- ২— সা রে ম প ধ প, ম প নি নি ধ প, ম প সা সা নি ধ প,
ম প সা সা রে রে সা নি ধ প, ম প সা সা রে গ রে সা
নি ধ প s, ম প সা সা রে ম প ম গ রে সা নি ধ প ম গ রে সা ।
- ৩— সা রে গ রে সা s, সা রে ম প ম গ রে সা, সা রে ম গ রে সা,
সা রে গ রে সা, রে রে সা নি ধ প, ম প সা নি ধ প,
ম প নি নি ধ প, ম প ধ প ম গ রে সা ।
- ৪— গ গ রে সা, প প ম গ রে সা, নি নি ধ প ম গ রে সা,
সা সা নি ধ প ম গ রে সা, রে রে সা নি ধ প ম গ রে সা,
গ গ রে সা নি ধ প ম গ রে সা, ম ম গ রে সা নি ধ প
ম গ রে সা, প প ম গ রে সা নি ধ প ম গ রে সা ।
গ রে সা রে, প ম রে ম, ধ প ম প, নি ধ প ধ,
সা নি ধ নি, রে সা নি সা, গ রে সা রে, প ম গ রে সা নি
ধ প ম গ রে সা ।

প প ম প প ম প প ম গ রে সা, নি নি ধ নি নি ধ নি নি
 ধ প ম গ রে সা, রে রে সা রে রে সা রে রে সা নি ধ প ম গ
 রে সা, প প ম প প ম প প ম গ রে সা নি ধ প ম গ রে সা ।
 সা রে সা ম গ রে, ম প ম ধ প ম, প ধ প নি ধ প,
 ধ নি ধ সা নি ধ সা রে সা গ রে সা, রে ম রে প ম গ রে সা
 নি ধ প ম গ রে সা ।

অলাপ

- ১— সা, ধ s s ধ s s সা, রে সা রে ম প, ম প গ রে ম প s s
 গ s s রে সা, নি ধ প, ধ s s ধ s s সা ।
- ২— সা, রে ম প, ম প ধ s s ধ প, ম প নি ধ প, ধ ম প s s
 রে ম প ধ, ম প নি ধ প, ম প ধ ম প গ s s, সা রে ম প
 গ s s, ধ প ম প গ s s, নি ধ s s প s s, ম প গ s s রে সা,
 ধ সা ।

(৮) রাগ অসাররী শাল্লগদধা

১— সা রে গ রে সা সা, সা রে ম প ম গ রে সা, সা রে ধ প ধ প
 ম গ রে সা, সা রে ম প নি নি ধ প ম গ রে সা, সা রে ম প
 সা সা নি ধ প ম গ রে সা, সা রে ম প সা সা রে রে সা নি
ধ প ম গ রে সা, সা রে ম প সা সা রে রে গ রে সা নি ধ প
 ম গ রে সা, সা সা রে ম প সা সা রে গ ম প ম গ রে সা নি ধ
 প ম গ রে সা ।

২— সা রে ম প ধ প, ম প নি নি ধ প, ম প সা সা নি ধ প s,
 ম প সা সা রে রে সা নি ধ প, ম প সা সা রে গ রে সা নি ধ
 প s, ম প সা সা রে ম প ম গ রে সা নি ধ প ম গ রে সা ।

৩— সা রে গ রে সা s, সা বে ম প ম গ রে সা, সা রে ম গ রে সা,
 সা রে গ রে সা, রে রে সা নি ধ প, ম প সা নি ধ প, ম প
 নি নি ধ প, ম প ধ প ম গ রে সা ।

ধ নি সা সা নি সা নি ধ, নি সা রে রে সা রে সা নি, সা রে ম গ

রে গ রে সা, রে গ ম ম গ ম গ রে সা নি ধ প ম প রে সা।

নি সা গ, সা গ ম, গ ম প, ম প ধ, প ধ নি,

ধ নি সা, নি সা রে, সা রে গ, রে গ রে, সা রে সা, নি সা নি,

ধ নি ধ, প ধ প, ম প ম, গ ম গ, রে গ রে, সা রে সা।

অলাপ

১— সা রে সা, ধ নি সা, গ রে সা, নি ধ প, প ধ নি সা,
রে SS সা।

২— সা রে গ SS রে গ সা রে সা, প ধ প SS, ম প গ S S,
সা রে গ ম প S ধ প প গ ম গ, সা গ প SS ম, প S গ ম
গ S রে সা ধ নি সা গ রে সা।

৩— নি সা গ ম প SS ধ প, গ ম প ধ প, প ধ নি S ধ নি প ধ প,
ম প মি ধ প, সা S প প ধ প ম প ম গ, সা রে গ ম গ,
সা সা, ধ নি সা রে সা।

- ৪— গ ম ধ নি সা, রে সা, গ রে সা, সা রে গ সা রে ম গ রে সা,
 সা নি সা রে সা ধ প, নি ধ প, প স স প ধ স স প, ধ ম,
 প ম গ সা গ ম প, ম, ম গ, সা রে সা, ধ নি ধ সা, রে সা,
 গ রে সা।

স্বাই— তান ছোট্টা খ্যাল

- (১) সারে গম পধ নিসা নিধ পম গরে সা—
 (২) নিসা গম পধ পম গম পম গরে সা—
 (৩) নিনি ধপ মগ রেসা নিসা গম পধ প—
 (৪) সারে গরে সানি ধপ নিনি ধপ মগ রেসা
 (৫) গম পম গম পধ সারে গরে সানি ধপ নিনি ধপ মগ রেসা
 (৬) গম পধ নিধ পম নিসা গম পধ পম সানি ধপ মগ রেসা
 (৭) পম গম পধ নিসা নিধ পম গরে গম পধ নিসা নিধ পম
 পম গম গরে সা—

(৮) সাগ মগ পম গম পম গম গবে সা— নিধ পম গবে সা—

নিসা গম পধ পঃ

(৯) সারে গম গরে সাবে গম পম গরে সা— গম পধ নিসা নিধ

পম গম গরে সা—

(১০) গম গবে সা নিধ পম গম গবে সা — গবে সা নি ধপ মপ

গম পম গবে সা — গবে সা নি ধপ মপ গম পম গরে সা—

গরে সা নি ধপ মপ গম পম গরে সা—

অন্তরা

(১১) সা নি ধপ মগ বেসা নিসা গম পপ নিসা

(১২) সারে নিসা ধ নি পধ মপ গম বেগ সাবে নিসা গম পধ নিসা

(১৩) গগ বেসা নিধ পপ নি নি পপ মগ বেসা নিসা গম পধ নিসা

(১৪) নিসা গগ সাগ মম গম পপ মপ ধধ পধ নি নি ধ নি সা সা

(১৫) সাঁরে সাঁসা নিঁসা নিঁনি ধনি ধধ পধ পপ মপ মম গম গগ

রেগ রেরে সাঁরে সাঁসা সাঁরে গম পম গরে সাঁরে গম পধ নিঁসা

(১০) রাগ—টোড়ী শাল্লগদবা

১— সাঁরে গ রে সা, সাঁরে গ ম গ রে সা, সাঁরে গ ম প ম
গ রে সা, সাঁরে গ ম প ধ প ম গ রে সা, সাঁরে গ ম প ধ
নি নি ধ প ম গ রে সা, সাঁরে গ ম প ধ নি সাঁ নি ধ প ম গ
রে সা, সাঁরে গ ম প ধ নি সাঁ রে সাঁ নি ধ প ম গ রে সা,
সাঁ রে গ ম প ধ নি সাঁ রে গ রে সাঁ নি ধ প ম গ রে সা, সাঁ রে
গ ম প ধ নি সাঁ রে গ ম ম গ রে সাঁ নি ধ প ম গ রে সা ।

২— সাঁরে গ রে, গ ম গ রে, গ ম ধ ম গ রে, গ ম ধ নি নি প
ধ ম প রে, গ ম ধ নি সাঁ নি ধ প ম গ রে, গ ম ধ নি সাঁ রে

সা নি ধ প ম গ রে, গ ম ধ নি সা রে গ রে সা নি ধ প ম গ রে,

সা রে গ ম ধ নি সা রে গ ম ম গ রে সা নি ধ প ম গ রে সা ।

সা রে গ ম ধ নি নি ধ প, ম ধ নি সা নি ধ প, ম ধ নি সা

রে সা নি ধ প, ম ধ নি সা রে গ রে সা নি ধ প, ম ধ নি সা

রে গ ম ম গ রে সা নি ধ প ম গ রে সা ।

৩— সা রে গ ম, রে গ ম ধ, গ ম ধ নি, ম ধ নি সা, ধ নি সা রে,

নি সা রে গ, সা রে গ ম ম গ রে সা নি ধ প ম গ রে সা ।

গ গ রে সা, ম ম গ রে সা, নি নি ধ প ম গ রে সা,

সা রে সা নি ধ প ম গ রে সা, গ গ রে সা নি ধ প ম গ রে সা,

ম ম গ রে সা নি ধ প ম গ রে সা ।

সা রে গ গ রে সা, রে গ ম ম গ রে, গ ম ধ ধ ম গ,
 ধ নি নি ধ প, ধ নি সা সা নি ধ, নি সা গ গ রে সা, রে গ
 ম ম গ রে সা নি ধ প ম গ রে সা।

সা রে, সা গ, রে ম, গ ধ, ম নি, ধ সা, নি রে,
 সা গ, রে ম, গ ম, রে গ, সা রে, নি সা, ধ নি, ম ধ,
 গ ম, রে গ, সা রে, নি সা।

সা রে সা গ রে সা, রে গ রে ম গ রে, গ ম গ ধ ম গ,
 ম ধ ম নি ধ প, ধ নি ধ সা নি ধ, নি সা নি রে সা নি,
 সা রে সা গ রে সা, রে গ রে ম গ রে সা নি ধ প ম গ রে সা।

সা রে সা সা, রে গ রে রে, গ ম গ গ, ম ধ ম ম,
 ধ নি ধ ধ, নি সা নি নি, সা রে সা সা, রে গ রে রে, গ ম
 গ গ, ম ম গ রে সা নি ধ প ম গ রে সা।

গ গ রে গ গ রে গ গ রে সা, ম ম গ ম ম গ ম ম গ রে সা,
 নি নি ধ, নি নি ধ, নি নি ধ প ম গ রে সা, গ গ রে গ গ
 রে গ গ রে সা নি ধ প ম গ রে সা, ম ম গ ম ম গ ম ম গ রে
 সা নি ধ প ম গ রে সা।

অলাপ

- ১— সা, ধ নি সা রে গ, রে গ, ম গ, রে গ রে সা, ধ নি সা,
 রে গ, রে সা।
- ২— সা গ, রে গ, ম গ, রে গ, ধ নি সা রে গ, রে গ,
 ধ ম গ, রে গ রে সা, ধ নি সা রে গ, রে গ রে সা।
- ৩— সা ধ প, ম ধ প, গ ম ধ প, সা রে গ ম ধ প, ম গ, রে গ,
 সা গ রে গ রে সা, ধ নি সা রে গ।

৪— নি ম গ, রে গ ম ধ নি, ধ ম গ, রে গ, নি রে গ ম ধ নি,
ধ প, ম ধ নি, ধ প, ধ প ম প, ধ ম, গ, রে গ রে সা।

৫— নি রে গ, রে গ ম, গ ম ধ, ম ধ নি, ম নি ধ, ম ধ ম সা
নি ধ, ম ধ গ ম ধ, নি রে গ ম ধ, ম গ, রে গ রে সা।

৬— ম ধ নি সা, রে সা, ধ, ধ, ধ নি সা রে গ, রে, সা নি ধ,
ম ধ, ম নি ধ, প, ম ধ প, ধ ম গ, বে গ, রে সা, ধ নি
সা রে গ।

৭— নি রে গ ম ধ, ম ধ সা, রে গ রে সা, ধ, ধ ম সা ধ,
ম ধ নি সা, নি ধ, ম গ, রে গ ম গ, রে গ রে সা।

৮— ম ধ, ম সা, রে সা, রে গ ম গ, রে গ, রে সা, ধ নি
সা রে গ, রে গ রে সা, নি ধ, ম সা, ধ, ম ধ সা ধ,
ম গ, রে গ রে সা, ধ নি সা রে গ রে সা।

তান ছোট্টা খ্যাল

(১) নিরে গম ধনি সারে সানি ধপ মগ রেসা

(২) নিরে গগ রেসা নিবে গম ধম রেগ রেসা

(৩) নিনি ধপ মগ বেগ রেসা নিরে গম ধ—

(৪) ধনি সারে গরে সানি ধপ মগ রেগ রেসা

(৫) সাম গধ মনি ধসা নিরে গরে সানি ধপ মগ রেগ রেসা নিসা

(৬) ধনি সাবে গগ বেসা ধনি সারে গগ বেসা নিসা বেবে সানি ধপ

ধম গরে সা— নিসা

(৭) সারে গগ বেসা রেগ মম গরে গম ধধ মগ মধ নিনি ধম

ধনি রেসা নিধ নিসা বেবে সানি সারে গগ রেসা নিধ পম বেগ

রেসা নিবে গম ধ—

- (৮) নিরে গম ধনি সাংরে গংরে সাংনি ধপ মপ নিনি ধপ মপ মগ
 রেগ রেসা নিসা গম ধনি সাং - ধনি সাং - সাং - গম ধনি সাং -

অন্তরা

- (৯) মধ নিসা গংরে সাংনি ধপ মগ মধ নিসা
 (১০) সাংসা রেসা নিধ পম গম গম ধনি সাং -
 (১১) গংগ রেগ বেসা নিধ পম গম ধনি সাং
 (১২) নিরে গম ধনি সাংরে গংরে সাংনি ধপ মপ নিনি ধম গংরে সাং -
 (১৩) ধনি সাংরে গম গংরে সাংনি ধপ প নিনি ধপ মপ মগ রেগ
 রেসা নিসা সগ গম ধনি সাং গম ধনি সাং গম ধনি সাং -

তান বড়া খ্যাল

- ১— নিরেগরেসানিবেগ মগবেসানিগংম পমগংগেগরেসাস

- নিরেগমপথপম | রেগরেসানিরেগম | ধনিধপমগরেগ
 রেসানিরেগমধনি | সানিধপমগরেগ | রেসানিরেগমধনি
 সারেসানিধপমগ | রেগরেসানিসাSS ।
- ২ -- | | | মগমগরেসাস | নিনিধপমগরেগ | রেসারেরেসানিধপ
 | মগরেগরেসানিসা | গগরেসানিধপম | গরেগগরেসানিসা
 | নিরেগমধনিসারে | সানিধপমগরেসা ।
- ৩ - | | | নিরেগমধনিসারে | গবেসানিধপমনি | নিধমগরেগরেসা
 | নিরেগমধনিসাধ | SSনিরেগমধনি | সাধSSনিরেগম
 | ধনিসাধমধSS ।
- ৪— | | | নিসারেগরেসানিসা | নিসারেগরেসানিসা | ধনিসারেগগরেসা
 | রেগমমগমধধ | মধনিনিধনিসাসা | নিসারেসারেগগ
 | | | রেসানিধপমধপ | মগরেগরেসানিসা ।

୫— । । । ।
 ସାଗରେମଗଧମନି ଧରେନିଗରେଗରେମା ନିଧମଧନିନିଧମ

গবেগরেসাঃনিরে গমধনিসাবেগরে সানিধপমগরেগ

বেসানিবেগমধঃ নিঃবেগমধঃ নিঃবেগমধঃ ।

৬ সারেগগরেসাসারে গমমগরেসাগগ রেসানিসাবেসানিধ

$\frac{1}{m} \frac{1}{n} \frac{1}{p}$ $\frac{1}{m} \frac{1}{n} \frac{1}{p}$ $\frac{1}{m} \frac{1}{n} \frac{1}{p}$
 মনসানিধম নিধগমগমনি সারেগবেসানিধপ

। । । । ।
मगरेसागरेसावे मगरेगधमगम निधमधसानिधनि

বেসানিসাগবেসারে মগরেগরেসানিসা নিধপমগবেসাৎ ।

৭-- সারেসাসাবেগরেগে গমগগমধমম ধনিধধনিসানিনি

. |..|.l..|
সারেসাসারেগেরে গমগমমগরে সাধিপমগরেসা

গগবেগগরেগগ ১১ ১১ ১১
 রেসামমগমমগ মমগবেসানিনিধ

নিনিধিনিধিপম গরেগরেসানিসাঃ ।

(১) রাগ ভূপালী— অলাপ

- ১— সা ধ সা, ধ সা রে সা, ধ সা রে গ, রে গ রে গ পিগ,
রে গ, সা ধ S S সা।
- ২— সা রে গ, রে গ প S S গ, গ প ধ প S S গ, সা রে গ প
S ধ প গ, গি প গ, সা রে গ রে গ প S S গ, ধ প গ প গ,
রে গ প গ S সা রে ধ সা প ধ সা।
- ১— সা রে গ প, গ প ধ প, ধ প গ রে গ প, গ প ধ প,
গ প ধ সা S S গ প, গ প ধ প S গ, রে গ প, পিগ,
ধ প গ, রে গ S রে সা, ধ সা।
- ৪— গ প ধ সা S S ধ ধ সা, ধ সা রে সা, রে গ রে সা,
গ S রে সা, সা রে গ রে সা, ধ ধ সা, গ প ধ সা, ধ প,
গ প ধ প, সা S ধ প পিগ, গি প গ, রে গ S S রে সা
রে S ধ সা।
- ৫— গ গ প ধ সা S S, ধ সা S S, রে সা, সা রে গ রে সা S S,
প প গ রে সা S S, রে সা S S, ধ S, গ রে সা, ধ প গ,
গ প ধ সা রে গ রে সা S S, ধ প গ, ধ প গ, রে গ, প রে
S সা, ধ রে সা।

স্বাই— তান ছোট্টা খ্যাল

- (১) সারে গপ ধসা ধপ গপ ধপ গরে সা—
- (২) গপ ধসা রেগ রেসা ধসা ধপ গরে সা—
- (৩) সারে গপ ধসা ধপ সাসা ধপ গরে সা
- (৪) সারে গরে গপ গপ ধপ ধসা রেসা ধপ গপ ধপ গরে সা—
- (৫) সাসা ধপ গপ ধসা গপ ধসা পধ সারে সাসা ধপ গরে সা -
- (৬) গগ রেসা সাসা ধপ সাসা ধপ ধপ পগ পপ গরে গগ রেসা
সারে গপ ধসা পধ
- (৭) পধ সারে গরে সাধ পধ সারে গরে সারে গরে সাসা ধপ ধরে
সাসা ধপ গরে সা— সারে গপ ধসা রেগ পপ গরে গগ রেসা
সাসা ধপ গরে সা—

অন্তরা

- (৮) পধ সারে সাধ পধ সাসা ধপ গরে সা—
- (৯) সারে গপ গরে সারে সা— ধপ গরে সা—

- (১০) গং রেঁসাঁ সাঁসাঁ ধপ ধসাঁ ধপ গরে সা —
- (১১) গং রেঁসাঁ রেঁরে সাঁধ সাঁসাঁ ধপ গরে সা —
- (১২) পধ সাঁরে গরে সাঁধ পধ সাঁরে সাঁধ পধ সাঁসাঁ ধপ গরে সা —
- (১৩) গং রেঁসাঁ রেঁরে সাঁধ পধ সাঁরে গরে সাঁরে গরে সাঁসাঁ ধপ ধরে সাঁসাঁ ধপ গরে সা —
- (১৩) গপ ধসাঁ পধ সাঁরে ধসাঁ রেঁগ সাঁরে গ — সাঁরে গরে সাঁসাঁ ধপ ধসাঁ ধপ গরে সা —

তাল বড়া খ্যাল

- ১— সাঁরেগরেঁসাঁসারে গপধপগরেঁসাঁস সাঁরেগপধসাঁধপ
গরেঁসাঁসারেগপ ধসাঁরেঁগগরেঁসাঁসাঁ ধপগপগরেঁসাঁস ।
- ২— গগবেঁসাঁধসাঁরেঁরে সাঁধপধসাঁরেঁগরে গপধপগরেঁগপ
ধসাঁপধসাঁরেঁগরে সাঁরেঁগপগরেঁসাঁরে গগরেঁসাঁধপধসাঁ
সাঁসাঁধপগরেঁসাঁস ।
- ৩— গগরেঁসাঁরেঁরেঁসাঁধ সাঁসাঁধপগরেঁসাঁস সাঁরেঁগপধসাঁপধ
সাঁরেঁগরেঁসাঁসাঁধপ ধরেঁসাঁসাঁধপগরে সাঁসসসাঁরেঁগ,রে
গপ,গপধপধসাঁ ধসাঁরে,সাঁরেঁগ,রেঁগ পপগরেঁসাঁরেঁসাঁসাঁ
ধসাঁধপগরেঁসাঁস ।

- | | | | |
|----|--|--|--|
| ৪— | সারেগপধপগরে
পধসারেগsss
ধপগরেগরেসাস
সাসাধপগরেসাস। | গপধসারেসাসাধপ
সারেগরেসাসাধপ
গপধসারেগপপ
গপধসারেগপপ | পধসারেগরেসাসাধ
ধরেসাসাধপধসা
গরেসাসাধপ, ধরে
গরেসাসাধপ, ধরে |
| ৫— | সারেগগরেসাসাধসা
রেগপপগরেসারে
সারেগপগরেসাসা
ধপগরেসাসsss। | রেরেসাসাধপধসা
গগরেসাসা, সারেসা
ধপগরেসাসsss। | ধপগপধধপগ
রেপগধপসাধরে
ধপগপধধপগ |
| ৬— | সারেগরেগপগ
রেগপগবেসাধপ
ধরেসাসা, সাগরেসাসা
ধপগরেগরেসাস। | গপধপ, পধসাধ
গরেসাসাগাবেরে
ধপগরেগরেসাস। | ধসারেসাসা, সারেগরে
পগ, গধপ, পসাধ
ধসারেসাসা, সারেগরে |

(১) রাগ হম্মীর-- অলাপ

11

- ১—সা, বে সা, গ ম ধ, ম প গ ম ব প, (প) গ ম রে সা ।
২— সা, রে সা, গ ম ধ, প ম প, গ ম ধ, প স স ধ ম প,
প ধ ম প গ ম রে, গ ম ব, ধ প ধ প ম প, গ ম রে সা ।
৩— গ ম ধ, ধ ম গ, সা রে সা সা, গ ম ধ, ধ প ম প,
গ ম ধ, নি ধ সা নি রে সা ধ প, ম প গ ম ধ,
সা নি ধ ম প, গ ম ধ প, গ ম প, গ ম রে সা ।

৪— নি
(প), গ ম ধ, নি ধ সা (সা) রে সা ধ প, গ ম ধ স নি সা স ধ প,
| |
ম প সা রে সা ধ প গ ম ধ, প ম প ধ নি সা ধ প, ধ প গ ম
ধ প, গ ম রে সা।

৫— প (প) সা স রে সা, গ ম রে সা, গ ম প গ ম রে সা, ধ নি
| |
সা রে সা ধ নি প, ম প গ ম ধ প, গ ম প, গ ম ধ স স প,
| |
ধ প ম প, গ ম ধ প, ধ ম প গ ম রে সা, রে সা ধ প,
গ ম ধ স স প, গ ম প, গ ম রে সা।

তান ছোটা খ্যাল—তাই

(১) সাসা গম ধনি সারে সানি ধপ গম রেসা

|
(২) মপ ধনি সানি ধপ গম ধপ গম রেসা

|
(২) ধনি সারে সানি ধপ মপ ধপ গম রেসা

(৩) সাসা গম রেসা সাসা গম ধপ গম রেসা

| |
(৪) গম রেসা পধ মপ গম রেসা সংরে সানি ধপ মপ গম রেসা

|
(৬) সারে সাসা গম পপ গম রেসা ধপ মপ গম পপ মরে সা—

- (৭) গম ধনি সানি ধপ মপ সানি ধপ মপ গম ধনি সানি বেসা
 ধপ মপ, গম ধনি সানি ধপ মপ সানি ধপ মপ গম ধনি
 সানি ধপ মপ গম ধধ পপ গম বেসা গম বেসা সানি সানি
 ধপ মপ গম বেসা ।

অন্তরা

- (৮) সাংবে সানি ধপ মপ গম ধপ ধনি সা—
 (৯) ধনি সাংবে সানি ধপ গম ধপ ধনি সা
 (১০) ধনি সানি ধপ গম বেসা গম ধ পধ নি - ধনি সাংবে নিসা
 (১১) ধনি সানি ধপ মপ গম ধপ ধনি সা ধনি বেসা নিব মপ
 ধনি সাংবে সানি ধপ গম ধপ গম বেসা ।
 (১২) সাগ মবে গম ধ - মপ ধনি সানি ধ - মপ ধনি সাংবে সানি
 ধপ গম বেসা গম ধনি সা - গম ধনি সা - গম
 ধনি সা—

বড়া খ্যাল— তান

- ১ — সাসাগমরেসা, সাসা গমধপগমরেসা সাসাগমধনিসারে
 সানিধপগমরেসা সাসাগমধনিসাগ মরেসারেসানিধপ
 মপধনিসারেসানি ধপগমরেসাSS ।
- ২ — সানিধপমপধপ গমধপগমবেসা গমরেসাপপগম
 রেসা, সানিধপমপ গমরেসা, নিসাগম ধসমপধনিসাs
 ধনিসারেসানিধপ মপগমরেসাSS ।
- ৩ — মপধনিধপমপ ধনিসানিধপ, মপ ধনিসারেসানিধপ
 মপধনিসাগমবে সানিধপগমবেসা সামগপমবপসা
 নিবেসানিধপমপ গমরেসানিসাSS ।
- ৪ — পপসাসারেসেসাসা গমরেসাপপগম রেসাবেসানিধপ
 মপধপগমধপ গমবেসাগমধম ধনিধনিসাsধনি
 সারেসানিধপমপ ধনিসারেসানিধপ ধনিসাবেসানিধপ
 ধনিসারেসানিধপ গমধপগমরেসা ।
- ৫ — গমধপগমবেসা রেরেসানিধপমপ ধনিসারেসা, পধ

পপসারেসাপপ গমরেসারেসানিসা নিধনিধপ,ধপম
 পসগমধমধনি ধনিসারেসাSSS গমরেসারেসানি
 ধপমপগমরেসা ।

৬— সানিধপমপধ ধপগমধপগম রেসা,সারেসানিধপ
 মপধমপগম ধপগমরেসাSS সাগমরেসানিধপ
 মপধমপগম ধপগমরেসাSS মপধমপগম
 ধপগমরেসাSS ।

(৩) রাগ কেদার— অলাপ

১— সা, রে সা ম, প, ধপম, (ম) রে সা, ধপসা, রে S সা ।

২— সা রে সা ম, প, পপধপ, মপধS নিধপ, মপধপম,
 সা S ম S S মপধপম, (প) ম S রে সা ।

৩— মপধSপ, মপমপধপ, সা রে সা ম S S গপ S S মপ
 ধপ, মপধনিধপ, মপধপম, পপসা S S ধপম
 (ম) প, ধপম, সা ম S S মপ, মপমপ S ম, প, ম,
 রে সা ।

৪— (প) সাঁ s s s রেঁ সাঁ, ধ প ম প সাঁ s রেঁ সাঁ, নি ধ s নি সাঁ,
 সা ধ নি ধ প, ম প ধ নি সাঁ ধ প, প প সাঁ রেঁ সাঁ ধ প,
 ম প ধ ম, (ম) রে সা ধ প প সা ।

৫— প প ধ প ম প সাঁ s s s রেঁ সাঁ, সাঁ ম s ম রেঁ সাঁ, (ম) রেঁ সাঁ,
 রেঁ সাঁ ধ প, ম প ধ নি s রে সাঁ সাঁ ধ s প, সাঁ নি ধ প,
 ম প ম প ধ প ম (সাঁ) ধ প ম, (ম) রে সা, ধ প সা, রে সা ।

তান ছোট্টা খ্যাল

- (১) মপ ধনি সানি ধপ মপ ধপ মম রেসা
 (২) ধনি সারে সানি ধপ মপ ধপ মম রেসা
 (৩) সাসা মগ পম ধপ মপ ধপ মম রেসা
 (৪) ধনি সানি ধপ মপ ধপ মপ মম রেসা
 (৫) মপ ধম পধ মপ ধপ মগ পম ধপ মপ ধপ মম রেসা ।
 (৬) মপ ধম পধ মপ মপ মগ পম ধপ মপ ধনি সানি ধপ
 মপ ধপ মম রেসা ।

(৭) মপ ধম পধ মপ মপ ধম পধ মপ মপ ধপ মম রেসা
 ধনি সাং, ধ নিসাং, নিসা ধনি সাং, ধ নিসাং, নিসা ধনি সাংসা ধপ মপ
 মপ ধনি সাংনি ধপ মপ ধপ মম রেসা

(৮) মম রেসা, পপ মম রেসা, ধধ পপ মম বেসা, সাংসা ধপ মম
 রেসা, পং মম বেরে সাংসা ধপ মম রেসা মম রেসা ধধ পপ
 মম রেসা সাংসা মগ পম ধপ মম রেসা ।

অন্তরা

- (৯) সাংরে সাংনি ধপ মপ ধনি সাংবে সাংনি সাং—
 (১০) ধনি সাংরে সাংনি ধপ মপ ধনি সাংবে সাং—
 (১১) ধনি সাং, ধ নিসাং, ধনি সাংরে সাংনি ধপ মগ
 (১২) মপ ধনি সাংরে সাংনি ধপ মম ধপ মগ
 (১৩) সাংসা মম বেসা, সাংবে সাংনি ধপ, মপ ধনি সাংরে সাংনি ধপ মপ
 ধনি সাংনি ধপ মগ ।
 (১৪) ধনি সাংরে সাংনি ধপ মপ ধনি সাংরে সাংনি ধপ মপ ধনি সাংনি
 ধপ মপ ধনি সাং— ।

- (১৫) সারে সানি ধপ, মপ ধনি সাবে সানি ধপ মপ মম রেসা সাসা
 মগ পম ধপ সা— সাসা মগ পম ধপ সা— সা— সাসা মগ
 পম ধপ সা— সা— ।

তান বড়া খ্যাল

- ১ - সাসামমরেসাসাসা মমপপমমরেসা মপধপমমরেসা
 মপধনিসানিধপ মপধপমমরেসা ধনিসারেসানিধপ
 মপধপমমরেসা ।
- ২— মপধনিসারেসানি ধপমমরেসা, মপ ধনিসামমরেসানি
 ধপমমরেসা, মপ ধনিসামপমমরেসা সানিধপমমরেসা
 ধনিসারেসানিধপ মপধপমমরেসা ।
- ৩— পপসাসারেসানিধ পমমরেসারেসেসা নিধপমপসারেসা
 মমরেসামগপপ ধধপপমমরেসা ধপম, ধপম, ধপ
 মপমমরেসানিসা সানিধনিপধমপ ধপমমরেসানিসা ।
- ৪— মপধনিধপমপ ধনিসানিধপ, মপ ধনিসারেসানিধপ
 মপধনিসামমরে সারেসানিধপমপ সানিধপমমরেসা

ধনিসানিধপমপ ধনিসারেসানিধপ মপধপমমরেসা
 ধনিসারেসানিধপ মপধপমমরেসা ধনিসারেসানিধপ
 ।
 মপধপমমরেসা ।

৫ — । । । । । । । । ধপমপসানিধপ
 মপমধপধমপ মপমধপধমপ ধপমপসানিধপ
 । । । ।
 ধপমপসানিধপ মপধনিধপমপ মপধনিধপমপ
 । । । ।
 সাসামমরেরেসাসা সাসামমরেরেসাসা সারেসানিসানিধনি
 । । । ।
 সারেসানিসানিধনি সানিধনিধপমপ মপধপমমরেসা ।

৬ — সাসানিধধপপ মমনিধধপপ মমধধপপনি
 ধধপপমসাসা রেসাসারেসাসামম রেরেসাসানিধধ
 । । । ।
 পপমমনিসারেসা মপধপনিসারেসা মমপমমরেসারে
 । । । ।
 সানিধপমমরেসা ।

৭ — । । । । ধপমগপধপ মপধনিসানিধপ
 মপধমপধমপ ধপমগপধপ মপধনিসানিধপ
 । । । ।
 মপধমপধমপ ধনিসাধনিসাধনি সারেসানিধপমপ
 । । । ।
 ধপমমরেসাসাসা মগপমধপমপ ধপমগপমপ
 । । । ।
 ধনিসানিধপধনি সারেসানিধপমপ ধপমমরেসানিসা ।

(৪) রাগ — বিহাগ — অলাপ

- ১— সা, নি সা গ ss সা, নি সা গ ম প, প ম প গ ম গ ss
রে সা নি, প নি সা।
- ২— নি সা গ, ম গ, প ম গ ম গ, সা গ ম প, ধ প গ ম গ,
গ ম প ss গ ম গ ss রে সা, নি সা গ রে সা,
নি ss প নি সা।
- ৩— গ ম প, গ ম প নি ss ধ প, নি ss ধ প, গ ম প ss গ
ম প নি ss ধ প, ধ প ম প গ ম গ ss ম প নি, নি ধ প,
ম প ss গ ম গ, সা গ ম প ss ধ প গ ম গ ss রে সা নি সা গ ss
রে সা।
- ৪— গ ম প নি ss প নি সা, প নি সা গ ss রে সা নি, প নি ধ
সা নি, প নি (সা) নি, রে সা নি ss ধ প, গ ম গ ss (প)
গ ম গ ss রে সা।
- ৫— প ম গ ম প নি, নি সা, প নি সা, সা (সা) নি, নি ss ss প ম গ
ম প নি, নি ss নি সা, গ ss, সা, (সা) নি ধ প গ ম প নি সা ss,

প নি সাঁ ম গ s s সাঁ s, নি s s প নি সাঁ গ ম পঁ গ ম
 গ s s রে সাঁ, (সাঁ) নি, ধ প, ম প গ ম গ, ম গ রে সাঁ,
 প নি সাঁ গ s s রে সাঁ ।

তান ছোট্টা খ্যাল— জ্বাই

- (১) নিসা গম পনি সাঁরে সাঁনি ধপমগ রেসা ।
- (২) গম পনি সাঁগ বেসা নিধ পম গরে সা—
- (৩) পম গম গs রেসা নিসা গম পনি সাঁ
- (৪) পনি সাঁনি ধপ মপ গম পম গরে সা—
- (৫) গম পম পনি পনি সাঁনি ধপ মগ বেসা
- (৬) নিসা গম পম গম গs রেসা নিসা গম পনি সাঁরে সাঁনি ধপ
 গম পম গরে সা— ।
- (৭) গম রেসা নিসা গম পপ মগ রেসা নিসা নিনি ধপ মপ গম
 পম পম গরে সা—

(৮) পঃ গম গঃ রেসা নিঃ ধপ মগ গঃ রেসা গঃ রেসা নিধ

|
পম গম গঃ রেসা ।

(৯) গম পনি পনি সাং রেসা নিধ পম গম পনি সাং সাং নিধ ধপ

|
মপ গম গরে সা—

অন্তরা

(১০) সাং নিধ ধপ মগ রেসা নিসা গম পনি সা—

(১১) গং সাং নিধ ধপ মগ রেসা গম পনি সা—

(১২) নিসা গং সাং নিধ ধপ মপ গম পনি সা—

(১৩) গম ম গবে সাং গম পনি পনি সা—

(১৪) নিসা গং সাং নিসা গম ম গং সাং নিসা গম পনি সা—

গম পম গং সাং নিসা গম পনি সা— গম পম গং সাং

নিসা গম পনি সা— পনি সা— পনি সা— ।

ତାନ ବଢ଼ା ଥିଆ

- ୧— ନିସାଗମ୍ବେସାନିସା ଗମ୍ବମ୍ବଗ୍ବେସାଃ ନିସାଗମ୍ବମ୍ବନିସାନି
 ଧମ୍ବମ୍ବଗ୍ବେସାନିସା ଗମ୍ବମ୍ବନିସାଗ୍ବେ ସାନିଧମ୍ବମ୍ବଗ୍ବେସା
 ନିସାଗମ୍ବମ୍ବନିସାଗ୍ ମ୍ବମ୍ବମ୍ବଗ୍ବେସାନିଧ ମ୍ବମ୍ବମ୍ବଗ୍ବେସାଃ ।
- ୨— ଗମ୍ବମ୍ବମ୍ବଗ୍ବେ ସାବେସାନିମ୍ବନିସାଗ୍ ବେସାନିସାଗମ୍ବମ୍ବ
 ଗମ୍ବମ୍ବନିମ୍ବନିସାଗ୍ ରେସାନିସାଗମ୍ବମ୍ବ ଗମ୍ବଗ୍ବେସାଗ୍ବେନିସା
 ମ୍ବନିସାଗ୍ବେସାନିବେ
 ।
 ମ୍ବମ୍ବମ୍ବଗ୍ବେସାଃ ।
- ୩— ଗମ୍ବମ୍ବନିସାନିଧମ୍ବ ମ୍ବଗ୍ବେସା, ଗମ୍ବମ୍ବନି ସାଗ୍ବେସାନିବେସାନି
 ଧମ୍ବମ୍ବଗ୍ବେସାନିସା ମ୍ବଗ୍ବେସାମ୍ବମ୍ବଗ୍ବେ ସାଗ୍ବେନିଧମ୍ବମ୍ବ
 ରେସାନିସା, ସାମ୍ବମ୍ବ ମ୍ବମ୍ବମ୍ବନିବେସାମ୍ବ ଗମ୍ବମ୍ବଗ୍ବେସାନିଧ
 ମ୍ବମ୍ବଗ୍ବେସାଃନିସା ।
- ୪— ନିସାଗମ୍ବନିଧମ୍ବ ଗମ୍ବମ୍ବନିସାନିଧମ୍ବ ଗମ୍ବମ୍ବନିସାଗ୍ବେସାନି
 ଧମ୍ବମ୍ବମ୍ବନିସାଗ୍ ରେସାନିଧମ୍ବମ୍ବଗ୍ବେ ସାସ୍ସନିସାଗମ୍ବ

- পমগমপনিপনি সাংগংগেরেংসানিরেং সানিধপ,গমপনি
 সানিধপ, মননিধ পগমপমগবেসা ।
- ৫— নিসাগমপমগম পনিসারেংনিসাপনি সাংগবেসানিধপম
 গমপমগবেসাঃ নিসাগমপমগম পনিসাবেংনিসাপান
 সাংগবেংগবেংসানি পনিসাবেংসানিধপ গমপমগবেসাঃ
 নিসাগমপনিসাঃ ।
- ৬— গমপ,গমপ,গম পমগবেসাঃগম পনিসা,পনিসা,পনি
 সানিধপমগরেংসা পনিসারেংসানিধপ গমপমগবেসাঃ
 পনিসারেংসানিধপ গমপমগরেংসাঃ পনিসাবেংসানিধপ
 গমপমগবেসাঃ ।
- ৭— গগরেগগরেগগ বেংসানিসানিধনি নিধনিবিপমগ
 রেংসানিসাংগংগবেং গংগবেংগবেংসানিধ পমগরেংসাঃনিসা
 গমপনিসাগমপ মগরেংসানিধপম গরেংসাঃগমপনি
 সানিধপমগরেংসা ।
-

(৫) রাগ — দেশ — অলাপ

- ১— সা, নি সা বেৎ ম গ রে, রে গ s নি সা, নি সা রে সা
নি ধ প ম প নি সা, রে গ s s নি সা ।
- ২— রে ম প, ধ s ম গ রে, বে গ বে প ম গ রে, বে ম গ রে,
রে নি ধ প, প ধ s ম গ রে, রে গ বে প ম গ রে, রে গ s
নি সা ।
- ৩— বে ম প নি ধ প, রে ম প, ম প নি ধ প, ম প নি s নি
(সা) নি ধ প, ম প নি ধ প, ধ s ম গ বে, রে ধ s নি ধ প,
ম প ধ প ম প ধ s ম গ বে, রে প ম গ বে, রে ম প ধ ম গ রে,
গ s নি সা ।
- ৪— ম প নি সা s s নি সা, নি সা রে s ম গ বে, বে গ s নি সা,
নি সা নি সা নি সা, নি সা বে s নি ধ প, ম প নি ধ প,
ধৎ ম গ বে, ম গ রে, বে s গ s নি সা, প প নি সা রে s
মি ধ প, ম প ধ s ম গ বে, রে গ রে প ম গ রে, গ s s
নি সা

তান ছোট্টা খ্যাল— স্থাই

- (১) নিসা রেম পনি সারে সানি ধপ মগ রেসা
- (২) মপ নিসা রেগ রেসা নিধ পম গরে সা -
- (৩) মগ রেসা নিসা রেম পনি ধপ মগ রেসা
- (৪) নিসা রেম গরে সা - রেগ রেপ মগ রেসা
- (৫) নিসা রেম পনি সা - নিধ পম গরে সা --
- (৬) গম পনি ধপ মধ পম গরে মপ নিসা নিধ পম গরে সা -
- (৭) মপ নিসা রেগ রেসা নিসা বেপ মগ রেসা নিধ পম গরে সা --
- (৮) রেরে সারে সানি সাসা নিসা 'নিধ নিনি ধনি ধপ ধধ পধ পম
গরে সা - নিসা রেম রেম পধ মপ নিসা পনি সারে মগ রেস
নিসা ধপ মপ নিসা নিধ পম গরে সা -
- অন্তঃ
- (৯) সানি ধপ মগ রেসা নিসা রেম পনি সা -

(১০) নিসা রেম পনি সাঁ পনি সাঁ — পনি সাঁ —

(১১) পনি সাঁরে সাঁনি ধপ মগ রেসা নিসা রেম পধ মপ নিসা রেসা

(১২) পনি সাঁরে নিসা রেম গঁরে সাঁনি সাঁরে সাঁনি ধপ মগ রেসা নিসা

রেম পধ মপ নিসা ।

তান বড়া খ্যাল

১ — নিসারেগবেসানিসা রেম মগরেসাs নিসারেমপধম

গবেসাsনিসারেম পনিধপমগরেসা নিসারেমপনিসানি

ধপমগরেসাss নিসারেমপনিসারে সাঁনিধপমগরেসা ।

২ — নিসারেমপনিসাবে সাঁনিধপমগরেসা নিসারেমপনিসাবে

মগরেসানিসারে সাঁনিধপমগরেসা নিসারেমপনিসারে

পমগরেসানিসারে সাঁনিধপমগরেসা ।

৩ — পমপনিধপমধ পমগরেমপনিসা নিধপমগরেসাs

মপনিসারেগরেসা নিসারেপমগরেসা নিধপমগরেসাs

সানিসারেসানিধপ নিধপমগরেসাs ।

- ৪ — নিসারেঁনিসারেঁনিসাঁ রেঁরেঁসাঁনিধপমপ নিধপনিধপনিধ
 পমগরেঁসাঁনিসাঁ রেঁরেঁসাঁরেঁসাঁনিসাঁসাঁ নিসানিধনিধনিধনি
 ধপধপধপধপম গরেঁসাঁনিসারেঁম রেঁমপধমপনিসাঁ
 পনিসারেঁগরেঁসাঁনি সাঁনিধপমগরেঁসাঁ ।
- ৫ - মপনিসারেঁগরেঁসাঁ নিসারেঁপমগরেঁসাঁ নিসারেঁমগরেঁসাঁ
 নিসারেঁরেঁসাঁনিধপ সাঁনিধপমগরেঁসাঁ মপনিসারেঁরেঁসাঁনি
 ধপমগরেঁসাঁ মপ নিসাবেঁরেঁসাঁনিধপ মগরেঁসাঁ,মপনিসাঁ
 রেঁরেঁসাঁনিধপমগ রেঁসাঁমপনিপনিসাঁ ।
- ৬ — পপপমগরেঁমপ নিসানিধপমগরেঁ ম নিসারেঁসানি
 ধপমগরেঁসাঁss মপনিসারেঁরেঁসাঁসাঁ নিনিধপপমম
 গগরেঁরেঁসাঁসাঁss সামরেঁপমধপসাঁ নিরেঁসাঁরেঁনিসাঁধনি
 পধমপমগরেঁS মপধমপধমপ সাঁনিধপমগরেঁসাঁ ।

- ৭ — নিসাঁনিরৈসাঁনিধপ মপনিসাঁপনিসাঁরে নিসাঁরৈমগরৈসাঁনি
 সারৈসাঁনিধপ,মপ নিসাঁরৈমগরৈসাঁরে সানিধসাঁনিধ,পনি
 ধপ,মধপমগপ মগরৈমগরৈসাঁ — সারৈমপধমপান
 সারৈ,নিসাঁরৈসাঁনিধ পমগরৈসাঁSSS ।
-

(৬) রাগ — তিলক কামোদ — অলাপ

- ১— সা, সা নি, প নি সা রে গ S সা, রে গ রে প S ম গ,
 সা রে গ, সা নি, প নি সা ।
- ২— রে ম প, ধ S ম গ, সা রে প S ম গ, সা রে ম গ, সা রে গ S
 সা নি, প নি সা রে গ, সা ।
- ৩— রে ম প ধ ম প নি সাঁ S প ধ প ম প নি সাঁ প, প নি সাঁ রে
 নি সাঁ প নি ধ প, ধ ম গ, সা রে প S ম গ, রে ম প ধ ম প
 ধ S ম গ, প S ম গ, সা রে ম গ (সা) নি, প নি সা রে
 গ S S, সা ।

৪— ম প নি সাঁ, সাঁ প ধ ম S প নি সাঁ, প নি সাঁ রে গ S সাঁ,
(সাঁ) প, ধ ম গ, রে ম প সাঁ, প ধ ম গ, সা রে প ম গ,
সা রে ম গ, সা রে গ S সাঁ নি, প নি সাঁ রে গ S S সাঁ।

৫— ধ ধ প ম S প নি সাঁ, প নি সাঁ রে গ S সাঁ, সাঁ রে ম গ,
সাঁ রে প ম গ, সাঁ রে ম গ, সাঁ রে গ, সাঁ (সাঁ) প, ধ প ম প
নি সাঁ প, ধ S S ম গ, সাঁ রে প ম গ, সাঁ রে গ S সাঁ নি,
প নি সাঁ রে গ, সাঁ।

স্বাই— তান ছোট্টা খ্যাল

- (১) নিসা রেগ রেসা নিসা রেম পধ পধ মগ
- (২) সারে পপ মগ রেসা রেম পধ মপ সাঁ—
- (৩) পনি সারে গগ সাঁ— রেম পধ পধ পপ
- (৪) মপ নিসা পধ মপ সাঁরে নিসা ধপ মগ
- (৫) মপ নিসা রেগ সাঁসা নিধ পম গরে সাঁ—

(৬) পধ মপ সারে নিসা পধ মপ সারে নিসা পধ পম গরে সা—

(৭) মপ নিসা রেগ সাংসা নিধ পম গরে সা— মপ নিসা পনি সারে
গরে সানি ধপ মগ

(৮) সারে মপ ধধ ম মপ নিসা রেবে সানি পনি সারে গগ রেসা
পনি সারে নিসা পধ মপ নিসা পধ পম গরে পম গরে নিসা

(৯) রেম পধ মপ নিসা পনি সারে গরে নিসা গরে মগ রেগ নিসা
রেসা নিধ পম গবে পনি সারে সারে নিসা পধ পম গরে নিসা

অন্তরা

(১০) পনি সারে সানি সা— পধ পম গরে সা—

(১১) পনি সারে সারে নিসা পধ পম গরে সা—

(১২) রেম পধ মপ নিসা পনি সারে গরে নিসা গরে মগ রেগ নিসা
রেসা নিধ পম গরে ।

(১৩) সানি সারে নিসা পধ মপ নিসা রেগ নিসা বেগ পম গরে সানি
পনি সাবে সানি ধপ মধ পম গরে নিসা ।

বড়া খ্যাল

- ১— প়নিসারেগসারেম গরেসারেগসানিসা রেগরেপমগরেগ
সারেমপমম ধ মপনিসারেগসাংs পধমগরেসানিসা ।
- ২— নিসারেগসাংবেমপ ধমগরেসারেগসা পমগরেসারেগসা
ধপমপনিসারেসা নিসাপধপমগরে পমগরেসারেগসা
সারেগসানিসাSS ।
- ৩— মগরেসানিসারেপ মগরেসানিসারেম পধমপনিসাপনি
সারেগসারেমগরে সারেগসানিসাপধ পধমপমপনিসা
পধপমগরেসাs ।
- ৪— নিসানিসারেগসারে সারেমপরেমরেম পধমপমপনিসা
পনিসারেপমগরে সারেগসানিসাপধ পমগরেনিসাSS
নিসারেসানিসাপধ পধপমগরেসাs ।
- ৯— নিসারে,সারেম,রেম প,মপনিপনিসাংs নিসাপধমপগম
রেগসারেনিসাSS নিসারেগরেসা,রেম পধমপ,পনিসারে

সানিসারেমগরেসা রেপমগরেমগরে সারেগসানিসাপধ
পমগরেসারেগসা ।

৬— নিসারেগরেসা,রেম পধপমপনিসারে সানিসারেমগরেসা
রেপমগরেমগরে সারেগসানিসাপধ পমগরেনিসাSS
সারেসাসারেগরে মপমমপধপপ নিসানিনিসারেসাসা
পধপমগরেসাS ।

৭— সারেসানিসানিপধ পধপমগরেসাS পনিসারেনিসাপধ
পমগরেমগরেলা পনিসারেসানিসাS পধপমগরেনিসা
রেমপধমপনিসা পনিসারেগরেনিসা গরেমগরেগনিসা
রেসানিপধপমগরে পধপমগরেনিসা ।

(৭) স্বাধীন কলিকড়া— অলাপ

- ১— নি স সা রে গ, ম প স ম গ, গ ম গ ম প স গ ম গ, ধ প,
ধ প ম গ, সা রে গ স ম প ধ প ম গ, ম গ রে সা স স রে গ স ।
- ২— সা রে নি সা রে গ, ম গ গ ম প স স ম গ, গ ম প ধ প ম
প ম গ, ধ প ম প স ম গ, ম ধ প ম গ, গ ম প ধ প স ম গ,
ম গ রে সা, নি স স সা রে গ স স ।
- ৩— সা গ ম প গ ম প, গ ম প ধ প, প ধ প ধ নি স ধ প,
নি স ধ প, ধ প গ ম গ, ম গ ধ প গ ম গ, প ধ নি নি ধ প,
ধ প, ম প ম গ, রে সা ।
- ৪— গ ম প ধ নি সা, সা রে সা রে নি স সা, নি সা রে সা নি ধ প,
গ ম প ধ প ধ নি স সা নি ধ প, ধ প ধ প গ ম গ, গ ম প ধ
ম প ম গ, ধ প ম গ, ম গ রে সা ।
- ৫— প ধ প ধ নি স সা, সা রে সা রে নি নি সা, সা রে গ স ম গ
রে সা, সা রে সা নি ধ প, প ধ প ধ নি স ধ প, ধ প ম গ,
ম প ধ প ম গ, সা নি ধ প গ ম গ, ম গ রে সা স স রে গ স স ।

স্বাই— তান ছোট্টা খ্যাল

(১) গগ রেসা নিসা গম পপ গম গরে সা—

(২) গম পধ নিনি ধপ সানি ধপ মগ বেসা—

(৩) সারে গগ রেসা গম পপ গম গবে সা

(৪) গম পধ পপ মগ রেসা গম পধ নিনি ধপ গম গবে সা—।

(৫) গম গম গম পধ পধ পধ পধ মপ গম গপ পধ মপ

গম পধ নিসা নিধ পম গম গরে সা—

(৬) সাবে সাগ বেম গপ মধ পধ মপ গম রেগ সা রে নিসা রেগ

মস গম পধ নিস ধনি সানি ধপ মপ ধপ মগ বেসা ss ।

(৭) মগ পধ পম গম গরে গস মগ বেসা নিসা বেগ মপ ধপ

মগ মপ ধনি সা রে গম গরে সানি ধপ মগ রেসা নিসা ss ।

(৮) নিনি ধনি ধপ মপ ধধ পধ পম গম পপ মপ মগ বেসা

সানি রেসা গরে মগ পম ধ নিধ সানি ধপ মগ রেসা নিসা

অন্তরা

- (৯) ধনি সাংরে সাংনি ধপ পম ধপ গম গ—
- (১০) সাংরে সাংরে নিসা নিধ পধ পম গম গ—
- (১১) ধনি সাংরে সাংনি ধপ মপ ধনি সাংনি ধপ মপ ধনি ধপ মপ
ধপ মপ গম গ— ।
- (১২) সাংরে সাংরে নিসা নিধ পধ নিসা ধনি সা— ধনি সাংরে সাংরে সাংনি
ধনি ধপ মগ গ— ।
- (১৩) সাংরে মগং রেসা নিসা বেসা নিধ পধ সাংনি ধপ, গম ধপ মগ
রেসা পধ নিসা রেসা নিসা ।
-

স্বাই— তান ছোট্টা খ্যাল

(১) গগ রে^১সা নিসা গম পপ গম গরে^১ সা—

(২) গম পধ নিনি ধপ সানি ধপ মগ রে^১সা—

(৩) সারে গগ রে^১সা গম পপ গম গবে সা

(৪) গম পধ পপ মগ রে^১সা গম পধ নিনি ধপ গম গরে^১ সা—।

(৫) গম গম গম পধ পধ পধ পধ মপ গম গপ পধ মপ

গম পধ নিসা নিধ পম গম গরে^১ সা—

(৬) সারে সাগ বে^১ম গপ মধ পধ মপ গম রে^১গ সারে নিসা রে^১গ

মস গম পধ নিস ধনি সানি ধপ মপ ধপ মগ বে^১সা ss ।

(৭) মগ পধ পম গম গরে^১ গs মগ বে^১সা নিসা বে^১গ মপ ধপ

মগ মপ ধনি সা^১রে গম গ^১রে সা^১নি ধপ মগ রে^১সা নিসা ss ।

(৮) নিনি ধনি ধপ মপ ধধ পধ পম গম পপ মপ মগ রে^১সা

সানি বে^১সা গরে^১ মগ পম ধ^১ নিধ সানি ধপ মগ বে^১সা নিসা ।

অন্তরা

- (৯) ধনি সাংরে সাংনি ধপ পম ধপ গম গ—
- (১০) সাংরে সাংরে নিসা নিধ পধ পম গম গ—
- (১১) ধনি সাংরে সাংনি ধপ মপ ধনি সাংনি ধপ মপ ধনি ধপ মপ
ধপ মপ গম গ— ।
- (১২) সাংরে সাংরে নিসা নিধ পধ নিসা ধনি সা— ধনি সাংরে সাংরে সাংনি
ধনি ধপ মগ গ— !
- (১৩) সাংরে মগ রেসা নিসা রেসা নিধ পধ সাংনি ধপ, গম ধপ মগ
রেসা পধ নিসা রেসা নিসা ।
-

(৮) রাগ জয়ী — অলাপ

- ১— সা, রে প, ম প, ধ প, বে গ, রে রে সা নি বে সা ।
- ২— সা, বে ম প, বে ম বে গ, ধ প ম প, বে গ বে বে সা,
রে নি ধ প, ম প নি সা বে সা, নি রে সা, রে প স ।
- ৩— সা, ম, রে প, ম প, ধ প, ম প, বে ম প, নি ধ প,
ম প, রে গ, রে রে সা, বে প স ।
- ৪— সা রে ম প নি, ধ প, ম প নি ধ প, ম প ধ প ম প, বে প,
রে গ, রে রে সা ।
- ৫— সা রে ম, রে ম প, ম প নি, ম নি ধ প, রে নি ধ প,
ম প নি রে, নি ধ প, বে প, রে ম গ, রে গ, রে সা,
বে সা ।
- ৬— ম প নি নি সা, নি রে সা, নি বে নি ধ প, ম প নি ধ প ম প,

রে ম - , নি ধ প, ম নি ধ প, ধ প ম প, ম গ, রে গ,
রে রে সা।

৭— সা বে ম প নি সা, নি রে সা, গ, নি রে সা, ম রে গ,
নি বে সা, নি বে নি ধ প, ম নি ধ প, ধ প ম প, ম গ,
রে গ. বে রে সা।

৮— সা বে প, ম নি ধ প, সা, রে সা, রে প, রে রে সা,
রে নি ধ প, ম ধ প প, ম নি ধ প, ম প, বে গ রে সা,
বে গ।

৯— তান ছোট্টা খ্যল

(১) নি সা বে ম নি সা বে - - - - - নি ধ প ম গ বে সা

(২) প নি সা বে - - - - - নি ধ প ম গ বে গ বে বে সা

(৩) সা রে সা নি ধ প ম গ বে সা নি সা বে ম প -

(৪) প প ম গ রে সা নি নি ধ প ম গ রে সা নি সা

(৫) নিসা রেঁ পধ পম | পনি সাঁরে সাঁনি ধপ | মগ রেঁগ রেঁরে সা—

(৬) নিসা রেঁরে সাঁনি ধপ | মপ নিনি ধপ মপ | নিরে নিধ পম পসা

নিধ পম গরে সা—

(৭) সাম রেঁপ মনি পসা | নিরে নিধ পম পনি | সাঁরে সাঁনি ধপ মপ

নিনি ধপ মপ ধপ | মগ রেঁগ রেঁরে সা—।

(৮) পধ মপ রেঁপ রেঁরে | সা — নিনি ধপ মগ | রেঁগ রেঁরে সা— রেঁরে

সাঁনি ধপ মগ রেঁগ | রেঁরে সা— মপ নিনি | ধপ মগ রেঁসা ss ।

অন্তরা

(৯) নিসা রেঁসা নিধ পম | পনি সাঁনি ধপ মগ

(১০) নিসা গরে সাঁনি ধপ | মপ নিসা রে — সা—

(১১) মপ নিসা নিধ পম | পনি সাঁনি সাঁগ রেঁসা | গরে সাঁনি ধপ মপ

নিসা রেঁসা নিধ পম | পনি সাঁনি ধপ মগ | মগ রেঁগ রেঁরে সা—।

(১২) মপ নিনি ধপ ss মপ নিনি ধপ নিসা রেরে সানি সাং রেসা
নিধ পম গরে সা—।

(১৩) নিসা নিরে সানি ধপ মপ নিসা রেসা নিসা গরে সানি ধপ মগ
রেসা, মপ নিসা রেসা।

তান বড়া খ্যাল

১— নিসা৒রেসা৒নিসা৒রেম রেসা৒নিসা৒রেমপ মগ৒রেসা৒নিসা৒রেম
প৒ধপ৒মগ৒রেসা, নিসা৒রেমপনিধপ মগ৒রেসা৒নিসা৒রেম
পনিসা৒নিধপ৒মগ সানিধপ৒মগ৒রেসা।

২— নিসা৒রেমপ৒ধপ৒s মপনিসা৒রে৒রেসা৒s পনিসা৒রেগ৒গ৒রেসা
নিধপ৒মপ৒ধপ৒ম মপনিসা৒রেসা৒নিধ প৒মপ৒মগ৒রেসা৒s।

৩— মমগ৒মমগ৒মগ রেসানি৒নিধ৒নি৒নিধ নিধপ৒মগ৒রেসা৒s

রেবেসানিসারেপss । নিধপমপনিরেনি ধপমপধপমগ
বেসানিসারেপss ।

৪ — মপধপমপধনি পমপনিসানিধপ মপনিরেনিধপs
ম নিরেগরেসানি ধপমপনিধপ মপমগবেগবেসা
ধপমপধপমগ বেসানিসাবেমপs ।

৫ — রেসানিসাবেমপনি সাবেসানিধপমগ বেসানিসাবেমপs
সামরেপমধপনি পসানিবেনিগবেম গবেসানিধপমগ
রেসানিসাবেমপs রেমপsবেমপs ।

৬ - পমধপমগবেসা পমধপনিধপম গবেসানিপমধপ
নিধপমপনিসানি সাগবেসানিধপম পনিস বেসানিধপ
মপধপমগবেসা সারেমপধপম মপনিসারেবেসানি
মপনিসাগগবেসা নিধপমগবেসা - ।

- ৭— সাঁনিধপমগরেসা নিরেসানিধপমগ রেসাগগরেসানিধ
 পমগরেসাঃপপ মগরেসানিধপম পনিসারেসানিধপ
 ম নিসারেসানিধ পমপনিসানিধপ সারেসা,নিসানি,ধনি
 ধ,পধপ,মপমগ মগ,রেগরেসা,সারেসা।
-

(৯) সাঁপ সোহনী— অলাপ

- ১— সাঁরেসাঁরে, নিসাঁ নিধ, ম, গ, গমধ, মগরেসা,
 নিসাগমধ, নিরেসা।
 ২— নিসাগমধ, নি, মধনি, ধনিসাঁ, রেঁরেসাঁ, নিধ,
 মধনিসাঁ, রেঁসা, নিমধ, মগরেসা।
 ৩— গমধনিসাঁ, ধনিসাঁ, রেঁরেসাঁ, গঁরেসাঁনিধ, মধনি
 সাঁরে, সাঁনিধ, মধনি, মগরেসাঁ, নিসাগমধনিরেঁসা।

৪— ম ধ, ম ধ, সা রে, সা নি ধ নি, ম ধ নি সা গ, ম গ রে সা,
রে নি, ম ধ নি, ম নি, ম নি ধ, ম ধ, গ ম গ, ম গ রে সা।

৫— ম গ ম ধ নি সা তুর, নি সা, নি সা, ম ধ ম ধ নি সা, গ ম ধ নি
সা রে (সা) নি ধ নি, নি ধ ম গ, গ ম ধ নি সা রে নি সা।

৬— সা নি নি ধ ম ধ নি সা ss বে (সা), ম ধ নি সা ধ সা ss
ss ম, ম ধ নি সা রে রে সা, নি সা নি ধ ম ধ সা, সা রে
সা রে নি (সা) নি ধ নি, গ^ম ss ম ধ নি সা রে ধ সা।

স্বাই— তান বড়া খ্যাল

(১) নি সা গম ধ নি সা রে সা নি ধম গ রে সা—

(২) গ গ বে সা নি ধ ম গ রে সা নি সা গম ধ নি

(৩) গম ধ নি সা রে সা নি ধ নি ধম গ বে সা— নি সা গম ধ নি সা—

(৪) মম গরে সা— নিনি ধম গরে সা— গগ রেসা সানি ধনি ধম
গম ধনি সারে সা— ।

(৫) মধ নিসা রে রে সানি ধনি মধ নিসা গগ রেসা সানি ধম গরে
নিসা গম ধনি সা— ।

(৬) সারে সানি সানি ধনি ধসা নিধ নিধ মধ মনি ধম ধম গম
গধ মগ মগ রেসা সারে সানি সানি ধনি ধম ধম গম গরে ।

(৭) নিসা গম সাগ মধ গম ধনি মধ নিসা ধসি সাগ মগ রেসা
গরে সানি রেসা নিধ সানি ধম নিধ মগ মগ রেসা গম ধনি ।

অন্তরা

(৮) সারে সারে নিসা নিধ মধ নিসা ধনি সা—

(৯) সানি ধনি সারে সানি ধসা নিধ মগ রেসা

(১০) সানি ধনি সাগ রেম গরে সানি ধম ধনি সারে নিসা ধনি সা—

(১১) সানি ধনি ধম গম ধনি সাবে সানি ধনি সাপ রেসা নিসা নিধ

মধ নিসা ধনি সারে ।

তান বড়া খ্যাল

১— নিসাগগরেসানিসা গমগবেসানিসা গমধনিগমগবে
সা— নিসাগমধনি সানিধমগবেসাঃ নিসাগমধনিসাবে
সানিধমগবেসাঃ ।

২— নিসাগমধনিসারে সানিধমগরেসাঃ নিসাগমধনিসাগ
বেসানিধমগবেসাঃ নিসাগমধনিসাগ মমগরেসানিধম
গমধনিসাবেনিসা ।

৩— সানিধমধনিসানি ধমগমগরেসাঃ ধনিসাগমধনিসা

ধনিসাগরেসানিসা ধনিসাগমগবেসা রেসানিধসানিধম
 | |
 ধমগমগরেসাস ।

৪ - নিসারেনিসারেনিসা ধনিসাধনিসাধনি মধনিমধনিমধ
 | | |
 গমধগমধগম গবেসা,গগগবেসা মমগরেধধমগ
 | | |
 নিনিধমসাসানিধ রেরেসানিগগরেসা ধনিধসানিরেসাস ।

৫ - সানিধমগবেসাস গলেসানিধমধনি সানিধমগরেসাস
 | | |
 গমগরেসানিধম সানিধমগবেসাস গবেমগরেসানিসা
 | | |
 নিধসানিধমগম গবেমগরেসানিসা সানিধমগরেসাস ।

৬ - নিসাগমসাগমধ গমধনিমধনিসা ধনিসারেনিসাধনি
 | | |
 মধগমগবেসাস মধনিসাবেসানিসা নিধমগগরেসাস
 | | |
 নিসাগসমধনিসা রেসানিধপনিসাস গমধনিসাগমগ
 | | |
 রেসানিধমগরেসাস

- ৭— নিসাগমধনিসানি ধসমধনিসানিধ মধনিসারেমানিধ
মধনিসাগগরেসা নিসারেমানিসানি মধনিসাগমগরে
সারেনিসাধনিধস মধগমগরেসাs গমগমধমধনি
ধনিসানিসারেসাs ।
-

(১০) রাগ বাগেশ্রী — অলাপ

- ১— সা, ধ নি সা ম, ম গ রে সা, নি সা রে সা নি ধ, ম ধ ম ধ
নি s s ধ নি সা ।
- ২— ধ নি সা ম, গ ম, ধ ম, ম ধ ম ধ নি ধ s ম, ম প ধ গ s
রে গ ম গ রে সা, ম গ রে সা, রে সা নি ধ ম ধ নি ধ নি সা ।
- ৩— নি সা গ ম ধ, ম ধ s নি ধ, সা নি ধ s ম ধ নি ধ, ম ধ নি
সা নি ধ, নি ধ ম নি ধ, ম s গ ম ধ, ধ নি সা ম s ম গ
ম ধ s ধ ম, ম প ধ গ রে সা, ধ নি সা ।

- ৪— ম ধ নি সা ধ নি সা s s সা, ধ নি সা রে নি সা নি ধ,
 ধ নি সা ম গ রে সা, ম গ রে সা, রে (সা) সা নি ধ s m s
 ধ নি সা, ধ নি সা ধ নি সা, রে রে সা রে সা নি ধ, ম ধ নি ধ,
 ম ধ নি সা s নি সা বে s নি ধ, ম ধ নি সা, ধ নি সা s নি ধ m,
 ম প ধ s s গ, ম গ, রে গ ম গ বে সা, ধ নি সা ।

তান ছোট্টা খ্যাল

- (১) নি সা গম ধ নি সা s নি ধ পম গ রে সা s
 (২) গম ধ নি সা রে গ বে সা নি ধম গ রে সা s
 (৩) ম ধ নি সা ধ নি সা s নি ধ পম গ রে সা s
 (৪) ধ নি সা রে গ রে সা s সা নি ধ প ম গ রে সা
 (৫) ম ধ ম ধ নি ধ সা s রে সা নি ধ ম গ রে সা

(৬) গম্ভ ধস নিধ মগ্ধ ধনি সাঁস মগ্ধ রেসাঁ নিধ পম গরে সাঁস ।

(৭) মগ্ধ রেসাঁ নিধ মগ্ধ মধ নিসাঁ নিধ মগ্ধ মধ নিধ মগ্ধ রেসাঁ ।

(৮) গম্ভ ধস মধ নিস ধনি সাঁস নিসাঁ রেস সাঁরে গঁস রেসাঁ নিধ
পম গরে মগ্ধ রেসাঁ ।

(৯) সাঁনি সাঁনি ধনি সাঁনি ধনি সাঁনি ধনি সাঁরে সাঁরে সাঁনি ধনি সাঁস
ধনি ধম গরে সাঁস ।

(১০) সাঁনি ধম ধনি সাঁস সাঁনি ধম গম্ভ ধনি সাঁস সাঁনি ধপ মগ্ধ
রেসাঁ গম্ভ ধনি সাঁস গঁরে মগ্ধ রেসাঁ রেসাঁ গঁরে সাঁনি সাঁনি রেসাঁ
নিধ নিধ সাঁনি ধম ধনি ধপ মগ্ধ বেসাঁ ।

অন্তরা

(১১) সাঁনি ধম গরে সাঁস নিসাঁ গম্ভ ধনি সাঁস

(১২) নিসাঁ মম গঁরে সাঁনি ধম গম্ভ ধনি সাঁস

(১৩) নিসা মম গম ধম মধ নিনি ধনি সাসা

(১৪) সানি ধম গম ধনি সানি ধম ধনি সাs

(১৫) নিসা মগ রেসা নিসা মগ মগ রেসা নিসা মগ মধ মগ মগ
রেসা গম ধনি সাs ।

তান বড়া খ্যাল

১— নিসামগরেসা, নিসা গমধমপমগরে সাs নিসাগমধনি

সানিধপমগরেসা নিসাগমধনিসারে সানিধপমগরেসা

গমধনিসাsনিধ নিধপমগরেসাs ।

২— গমধনিসারেগরে সানিধপমগরেসা গমধনিসামগরে

সানিধপমগরেসা সানিসা, মগম, নিধ সানিরেসা, মগরেসা

নিরেসানিধসানিধ সানিধপমগরেসা ।

৩— নিসাগমধমগম গমধনিমধনিসা ধনিধসানিরেসানি
 ধপমগরেসানিসা গমধনিসানিরেসানি ধমগমধনিসাম
 গরেসানিধনিসানি ধপমগরেসানিসা ।

৪— নিসাগমসাগমধ গমধনিমধনিসা ধনিধসানিরেসানি
 ধপমগরেসানিসা ধনিধসানিরেসাম গমধনিধসানিরে
 সামগরেসানিধপ মগরেসানিসাSS সামগরেসানিধপ
 মগরেসানিসাSS ।

৫— মগমগরেসানিসা নিধনিধপমগরে সাঃরেসানিরেসানিধ
 পমগরেসাঃমগ মগরেসানিধপম গরেসাঃনিসাগম
 ধনিসামগরেসানি ধপমগরেসাSS ধনিসামগরেসানি
 ধপমগরেসাSS ।

৬— নিসামগরেসানিসা গরেসানিধ,মধনি সারেসানিধ,মধনি

(৪) মম গরে সা— নিনি মম গরে সা— গগ রেসা সানি ধনি মম

গম ধনি সারে সা— ।

(৫) মম নিসা রেবে সানি ধনি মম নিসা গগ রেসা সানি মম গরে

নিসা গম ধনি সা— ।

(৬) সারে সানি সানি ধনি ধসা নিধ নিধ মম মনি মম মম গম

গম মগ মগ রেসা সাবে সানি সানি ধনি মম মম গম গরে ।

(৭) নিসা গম সাগ মম গম ধনি মম নিসা ধসি সাগ মগ রেসা

গরে সানি বেসা নিধ সানি মম নিধ মগ মগ রেসা গম ধনি ।

অন্তরা

(৮) সাবে সারে নিসা নিধ মম নিসা ধনি সা—

(৯) সানি ধনি সারে সানি ধসা নিধ মগ রেসা

(১০) সানি ধনি সাগ রেম গরে সানি ধম ধনি সারে নিসা ধনি সা—

(১১) সানি ধনি ধম গম ধনি সারে সানি ধনি সাগ রেসা নিসা নিধ

মধ নিসা ধনি সারে ।

তান বড়া খ্যাল

১— নিসাগগরেসানিসা গমমগরেসানিসা গমধনিধমগরে
সা—নিসাগমধনি সানিধমগরেসাঃ নিসাগমধনিসারে
সানিধমগরেসাঃ ।

২— নিসাগমধনিসারে সানিধমগরেসাঃ নিসাগমধনিসাগ
রেসানিধমগরেসাঃ নিসাগমধনিসাগ মমগরেসানিধম
গমধনিসারে নিসা ।

৩— সানিধমধনিসানি ধমগমগরেসাঃ ধনিসাগমধনিসা

ধনিসাগরেসানিসা ধনিসাগমগরেসানি রেসানিধসানিধম
 | |
 ধমধমগরেসানি ।

৪ — নিসারেনিসারেনিসা ধনিসাধনিসাধনি মধনিমধনিমধ
 | | |
 গমধগমধগম গরেসানিগগরেসানি মধগরেসানিগ
 নিনিমধসানিধ রেরেসানিগগরেসানি ধনিধসানিরেসানি ।

৫ — সানিধমগবেসানি গরেসানিধমধনি সানিধমগগরেসানি
 | | |
 গমগরেসানিধম সানিধমগরেসানি গরেসানিধম
 নিধসানিধমগম গরেসানিধমগরেসানি সানিধমগরেসানি ।

৬ — নিসাগমসাগমধ গমধনিমধনিসা ধনিসারেনিসাধনি
 | | |
 মধগমগরেসানি মধনিসারেসানি নিধমগগরেসানি
 নিসাগমধনিসা রেসানিধপনিসানি গমধনিসাগমগ
 রেসানিধমগরেসানি ।

- ৭— নিঃসাংগমধনিসানি ষমধনিসানিধ মধনিসাংরেসানিধ
মধনিসাগংরেসা নিসাংরেসানিসানি মধনিসাংমগংরে
সাংরেসানিধনিষঃ মধগমগংরেসাঃ গমগমধমধনি
ধনিসাংনিসাংরেসাঃ ।
-

(১০) রাগ বাহুগঙ্গী — অলাপ

- ১— সাং, ধনিঃসাং, মংরেসা, নিসাংরেসাংনিধ, মধমধ
নিঃসাংনিধনিসাং ।
- ২— ধনিঃসাং, গংম, ধম, মধমধনিধঃসাং, মপধংগঃ
বেগংমংরেসা, মংরেসা, রেসাংনিধমধনিধনিসাং ।
- ৩— নিঃসাংগমধ, মধঃনিধ, সাংনিধঃসাংমধনিধ, মধনি
সাংনিধ, নিধমনিধ, মঃগংমধ, ধনিঃসাংমঃগ
মধঃসাংম, মপধংগংরেসা, ধনিসাং ।

- ৪— ঐ ধ নি সাঁ ধ নি সাঁ s s সাঁ, ধ নি সাঁ রে নি সাঁ নি ধ,
 'ধ নি সাঁ ম গ রে সাঁ, ম গ রে সাঁ, রে (সাঁ) সাঁ নি ধ s ম s
 'ধ নি সাঁ, ধ নি সাঁ ধ নি সাঁ, রে রে সাঁ রে সাঁ নি ধ, ম ধ নি ধ,
 ম ধ নি সাঁ s নি সাঁ রে s নি ধ, ম ধ নি সাঁ, ধ নি সাঁ s নি ধ ম,
 ম প ধ s s গ, ম গ, রে গ ম গ রে সাঁ, ধ নি সাঁ ।

তান ছোটা খ্যাল

- (১) নি সাঁ গম ধ নি সাঁs নি ধ পম গ রে সাঁs
 (২) গম ধ নি সাঁ রে গ রে সাঁ নি ধ ম গ রে সাঁs
 (৩) ম ধ নি সাঁ ধ নি সাঁs নি ধ পম গ রে সাঁs
 (৪) ধ নি সাঁ রে গ রে সাঁs সাঁ নি ধ প ম গ রে সাঁ
 (৫) ম ধ ম ধ নি ধ সাঁs রে সাঁ নি ধ ম গ রে সাঁ

(୬) ଗମ ଥଣ୍ଡ ନିଧ ମଗ୍ଧ ଧନି ସାଂସ ମଗ୍ଧ ରେସା ନିଧ ମଗ୍ଧ ଗରେ ସାଂସ ।

(୭) ମଗ୍ଧ ରେସା ନିଧ ମଗ୍ଧ, ମଧ ନିଧା ନିଧ ମଗ୍ଧ ମଧ ନିଧ ମଗ୍ଧ ରେସା ।

(୮) ଗମ ଥଣ୍ଡ ମଧ ନିଧ ଧନି ସାଂସ ନିଧା ରେସା ସାରେ ଗଂସ ରେସା ନିଧ
ମଗ୍ଧ ଗରେ ମଗ୍ଧ ରେସା ।

(୯) ସାନି ସାନି ଧନି ସାନି ଧନି ସାନି ଧନି ସାରେ ସାରେ ସାନି ଧନି ସାଂସ
ଧନି ଧମ୍ମ ଗରେ ସାଂସ ।

(୧୦) ସାନି ଧମ୍ମ ଧନି ସାଂସ ସାନି ଧମ୍ମ ଗମ୍ଭ ଧନି ସାଂସ ସାନି ଧମ୍ମ ମଗ୍ଧ
ରେସା ଗମ୍ଭ ଧନି ସାଂସ ଗରେ ମଗ୍ଧ ରେସା ରେସା ଗରେ ସାନି ସାନି ରେସା
ନିଧ ନିଧ ସାନି ଧମ୍ମ ଧନି ଧମ୍ମ ମଗ୍ଧ ରେସା ।

ଅନ୍ତରା

(୧୧) ସାନି ଧମ୍ମ ଗରେ ସାଂସ ନିଧା ଗମ୍ଭ ଧନି ସାଂସ

(୧୨) ନିଧା ଧମ୍ମ ଗରେ ସାନି ଧମ୍ମ ଗମ୍ଭ ଧନି ସାଂସ

১৩) নিসা মগ্ গম্ ধনি মধ নিনি ধনি সাঁসা

১৪) সাঁনি মগ্ গম্ ধনি ঝাঁনি মধ ধনি সাঁs

১৫) নিসা মগ্ রেসা নিসা মগ্ মগ্ রেসা নিসা মগ্ মধ মগ্ মগ্

রেসা গম্ ধনি সাঁs ।

তান বড়া খ্যাল

১— নিসামগ্ রেসা, নিসা গম্ মধ পমগ্ বে সাঁs নিসাগ্ মধ নি

সাঁনিধ পমগ্ রেসা নিসাগ্ মধ নিসারে সাঁনিধ পমগ্ বে সাঁ

গম্ ধনি সাঁs নিধ নিধ পমগ্ রেসাs ।

২— গম্ মধ নিসারে গ্রে সাঁনিধ পমগ্ রেসা গম্ মধ নিসামগ্ রে

সাঁনিধ পমগ্ রেসা সাঁনিসা, মগম্, নিধ সাঁনিরে সাঁ, মগ্ রেসা

নিরে সাঁনিধ সাঁনিধ সাঁনিধ সাঁনিধ পমগ্ রেসা ।

৩— নিঃসাগমমগম গমধনিমধনিসা ধনিধসানিরেসানি
 ধপমগরেসানিসা গমধনিসারেসানি ধমগমধনিসাম
 গরেসানিধনিসানি ধপমগরেসানিসা ।

৪— নিঃসাগমসাগমধ গমধনিমধনিসা ধনিধসানিরেসানি
 ধপমগরেসানিসা ধনিধসানিরেসাম গমধনিধসানিরে
 সামগরেসানিধপ মগরেসানিসাSS সামগরেসানিধপ
 মগবেসানিসাSS ।

৫— মগমগরেসানিসা নিধনিধপমগরে সাঃরেসাবেসানিধ
 পমগরেসাঃমগ মগরেসানিধপম গরেসাঃনিসাগম
 ধনিসামগরেসানি ধপমগরেসাঃ ধনিসামগরেসানি
 ধপমগরেসাঃ ।

৬— নিঃসাগরেসানিসা গরেসানিধ,মধনি সারেসানিধ,মধনি

ভাষা বড়া খ্যাত

- ১— নিসারেমরেনসানিসা রেমপমরেনসানিসা রেমপনিপমরেনসা
 নিসারেমপনিসানি পমরেনসানিসারেম পনিসারেনসানিপম
 রেনসানিসারেমপনি সারেনমরেনসানিসা নিনিপমরেনসানিসা ।
- ২— নিসারেমপমরেনম পনিপমপনিসানি পমপনিসারেনসানি
 পমপনিসারেনমরেন সা নিপমপনিসারে মপমরেনসানিপম
 পনিপমরেনসানিসা সা নিপমপনিসারে মপমরেনসানিপম
 নিনিপমরেনসানিসা ।
- ৩— নিসারেনমরেনমরেনসা রেমপনিপনিপম পনিসারেনসারেনসানি
 সারেনমপমপমরেন সা রেনসানিরেনসানি পসানিপমনিপম
 রেনপমরেনসানিসা মমরেনপমনি নি প,সানি,রেনসানি
 রেনসারেনসারেনম সা নিপমরেনসানিসা ।

৪— নি নি প নি নি, নি নি প ম রে সা রে রে সা বে রে সা রে রে সা নি ॥

রে সা ম ম বে ম ম বে ম ম বে সা নি নি প ম বে সা নি সা রে ম রে ম

প নি ম প নি সা, প নি সা, ব নি সা প নি সা ১ রে ম রে সা রে সা নি সা

নি প নি প, ম প ম রে ম বে সা বে সা নি সা ১

৫— নি সা রে বে সা নি প, ম রে সা নি সা রে ম বে সা নি সা রে সা নি প ম প

নি সা বে সা বে ম রে সা নি সা রে ম প ম বে সা প নি প ম রে ম প নি

প নি সা নি, ৭ নি সা রে নি সা বে ম প ম রে সা নি নি প ম রে সা নি সা ।

৬— সা রে নি সা প নি ম প রে ম সা রে নি সা ম রে ম সা রে নি সা প

ম প রে ম সা রে নি সা সা নি প নি ম প রে ম সা রে নি সা, সা নি সা নি সা

প নি ম প রে ম সা রে নি সা রে ম রে ম প নি ম প নি সা, প নি সা রে

নি সা রে ম প ম রে সা নি নি প ম রে সা নি সা ।

- ৭ — সান্নি পনিসারে সান্নি পনিসানিপম রেস নিসারে পনিস প
নিসারে নিসারে ss সাবে সান্নি পনিস প ম ম রেস
নিসারে ম পনিস পনিসানিপনিসারে নিসাবে নিস নিস
রেস প নিস বে প নিস নি প নিস

(১২) র. ভীমশাল্যসী — অলাপ

- ১— সা, নি সা ম গ^ম রে সা, নি প, নি সা গ^ম রে সা SS।
- ২— নি সা ম, ম প গ^ম SS ম, গ ম প, ধ ম প SS গ^ম SS ম, সা গ^ম ম প গ^ম SS ম S গ^ম রে সা, নি সা গ^ম রে সা।
- ৩— গ ম প, গ ম প নি ধ প, নি ধ প, গ ম ম প প নি ধ প, ধ S ম প গ^ম গ^ম ম, নি সা ম S ম প গ^ম ম, প গ^ম S ম গ^ম রে সা, নি সা গ^ম রে সা।
- ৪— গ ম প নি S প নি সা, প নি সা গ^ম রে সা, রে নি সা,

নিধ প ধ প ম প গ ম, গ ম প নি সা S নিধ প, ম প নিধ প,
ধ প ম প গ ম, নি সা ম, ম প গ ম S গ রে সা, নি প নি সা ।

৫— গ ম প নি সা S S S নি প নি সা, প নি সা গ রে সা,
ম গ রে সা, রে নি সা, সা নিধ প, নিধ প, ধ S ম S প,
গ ম, নি সা গ ম প, ম প গ ম, গ ম গ রে সা, নি সা গ রে সা,
নি সা ।

জান ছোটী খাল — স্থাই

- (১) নি সা গ ম প নি ধ প ম প গ ম গ রে সা —
- (২) নি সা গ ম প নি সা রে সা নি ধ প ম গ রে সা
- (৩) গ ম প নি সা গ রে সা নিধ প ম গ রে সা —
- (৪) প ম গ ম প নি সা রে সা নি ধ প ম প গ ম প ম গ ম গ রে সা
- (৫) নি সা গ ম প নি ধ প ম প নিধ প ম প নি সা নি ধ প ম প নি সা
নিধ প ম গ রে সা —

- (৩) নিমিষং পম পনি ধপ ধপ নিমিষং পম পনি পনি সারং মগ মগ
নিমিষ পম গরে সা — ।

অন্তরা

- (৭) সানি ধপ মগ রেসা নিমিষং পম পনি সা—
- (৮) নিমিষং পম মগ রেসা নিমিষং পম পনি সা—
- (৯) পনি সানি ধপ মগ পম পনি পনি সা—
- (১০) গম পম পনি সানি সারং গরে সারং নিমিষং
- (১১) গরে সানি পনি রেসা নিমিষং পম গম পনি পনি সারং সানি (সা)—
নিমিষং মগ রেসা নিমিষং ।
- (১২) পনি সারং সানি ধপ গম পম গরে সা— নিমিষং গরে সানি পনি
সাগ রেসা গরে সানি গম পনি সারং নিমিষং ।

(১৩) নিসাঁ গম পনি মগ নিসাঁ রেগা সারে মগ রেসা নিধ পম মগ
পনি সানি ধপ মগ গম পনি সারে নিসা ।

তানি বড়ি খ্যাল

১— নিসামগরেসানিসা গমপমগরেসাs নিসাগমপনিধপ
মগরেসানিসাগম পনিসানিধপমগ রেসানিসাগমপনি
সারেসা নিধপমগ পমগরেসানিসাs ।

২— গমপনিসানিধপ মগরেসাগমপনি সারেসানিধপমগ
রেসাগমপনিসাম গরেসানিধপমগ রেসাগমপনিসাগ
মপমগরেসানিধ পমগরেসানিসাs ।

৩— পমগমপনিসানি ধপমগরেসানিসা মগরেসাপমগরে
সাsনিধপমগরে সাsসানিধপমগ রেসানিসামগম
নিপসানিরেসানিধ পমগরেসাsss ।

৪— নিসাগমসাগমপ গম নিমপনিসা পনিসাগমসানিরে
সানিধপমগরেসা সামগপমনিপসা নিরেস রেনিসাপনি
মপগমসারেনিসা গমপনিসাপনিসা ।

৫— নিসামগরেসানিসা গমপমগরেসানি সামগরেসানিসাগ
রেসানিধপমপনি সারেসানিধপমপ নিধপমগরেসা
নিসাগমসাগমগ গমপনিমপনিসা পনিসানেসানিসানি
ধনিধপধপমপ মগমগবেসারেসা ।

৬— নিসাগমপনিধপ গমপনিসানিধপ মপনিসাগরেনি
পনিসারেমগবেসা নিসাগরেসানিপনি রেসানিধপমপনি
সানিধপমগরেসা সাগমগমপমপ নিপনিসা, নিসারে, সা
রেসানিসানিধনিধ পধপমমপগরেসা ।

- ୧— ନା ନିଧ ମ ଗ ରେ ନା ନି ରେ ନା ନିଧ ମ ଗ ରେ ନା ନି ଧ ମ ଗ ରେ ନା
- ନି ଧ ମ ଗ ରେ ନା ନି ଧ ମ ଗ ନି ଧ ମ ଗ ରେ ନା ନି ଧ ମ ଗ ନି ଧ ମ ଗ ରେ ନା ନି ଧ ମ ଗ
- ନି ଧ ମ ଗ ରେ ନା ନି ଧ ମ ଗ ନି ଧ ମ ଗ ରେ ନା ନି ଧ ମ ଗ ନି ଧ ମ ଗ ରେ ନା ନି ଧ ମ ଗ
- ନି ଧ ମ ଗ ରେ ନା ନି ଧ ମ ଗ ନି ଧ ମ ଗ ରେ ନା ନି ଧ ମ ଗ ନି ଧ ମ ଗ ରେ ନା ନି ଧ ମ ଗ

(୧୭) ରାଗ — ଶିଳୁ — ଅଳାପ

- ୧— ନି ନା ଗ, ନି ନା ଗ, (ଗ) ନା ନି ନା, ନି ନା ଗ, ନା ରେ ଗ,
- ନା ଗ, ରେ ଗ ମ ମ ଗ ରେ ଗ ରେ ନା ନି, ନି ନା ଗ — ରେ ନା ନି ନା ।
- ୨— ନା ରେ ନି ନା ଗ, ଗ ରେ ରେ ନା ନି ନା ଗ, ନା ରେ ଗ ମ ରେ ମ ଗ,
- ରେ ଗ ମ ମ ଗ ରେ ଗ ନା ରେ ନା ଗ ରେ ନା ନି, ନି ନା ରେ ନି ନା
- ନି ରେ ନା ନି ଧ ପ ଧ ମ ନି ନା ଗ (ଗ) ରେ ନା ନି ନା ।

৩— নি সা গ S S S, রে গ S S, ম গ, প ম প গ, ধ প,
 ধ ম প গ, নি ধ S প, ধ ম প গ, ধ S প ম প গ, প গ,
 রে সা, নি সা রে সা ।

৪— নি সা গ গ বে সা, নি নি সা রে সা, ধ প, প গ, প গ S,
 সা S S, ধ S প ধ S ম প গ, রে সা, নি সা রে সা নি ধ প,
 ম প নি S সা, গ নি সা ।

৫— নি সা রে গ রে, ম গ রে S, প ম গ রে, ধ প ম প প রে,
 নি নি ধ প, ম প গ বে, সা নি ধ প ম প ধ ম প গ বে, প গ,
 রে গ, রে নি সা, সা নি ধ প, ম প নি নি সা গ রে সা ।

৬— ক্রি সা গ, ম প, ধ প, নি ধ প, সা ধ প, রে সা, ধ S প,
 ধ ম প গ, গ S রে S সা, গ S রে সা, ধ S প, ম প গ,
 নি ধ প, ম প গ, প প, রে সা, নি সা রে সা ।

তান ছোট্ট খ্যাল — স্বাই

- (১) নিসা গুয়ে সানি ধপ পধ পধ নিনি সাঃ
- (২) নিসা গম পপ ধপ বগ বপ গগ রেসা
- (৩) নিসা গম পগ বপ গম ধপ গুয়ে নিসা
- (৪) গম পধ সানি ধপ গম পপ গগ নিসা
- (৫) নিধ পপ গম পপ রেগ রেগ সারে নিসা
- (৬) নিনি সারে সানি ধপ বগ বপ গুয়ে নিসা
- (৭) সাসা নিনি ধধ পপ বম গগ রেয়ে সাসা রেয়ে রেয গুয়ে নিসা
- (৮) গম পনি সারে গুয়ে সানি ধপ বগ রেসা বম গগ রেয়ে সাসা
- (৯) নিসা রেয়ে গগ রেয়ে বম গগ রেয়ে পপ বম গগ রেয়ে ধধ
- পপ বম গগ রেয়ে নিনি ধধ পপ বম গগ রেয়ে গুয়ে নিসা

অন্তরা

- (১০) সানি ধপ বগ বপ পধ পধ নিনি সাসা
- (১১) গম গম পধ পপ পধ পধ নিনি সাসা

- (১২) সাং রেং রেং নিসা পথ পথ নিনি সাংসা
- (১৩) নিসা রেং সাং নি ধপ পথ পথ নিনি সাং
- (১৪) গংগে গংগে সাং নি সাং নি ধপ ধপ গং রেংসা পথ পথ নিনি সাং ।
- (১৫) সাং নি ধপ বগ বগ গং গং পথ পথ সাং রেং সাং রেং নিসা
- নিসা রেং সাং নি ধপ গংগে গংগে সাং নি সাং নি পথ পথ নিনি সাং ।
-

(১৪) রাগ জোনপুরী — অলাপ

- ১— সা, রে ব প, ধ প ব প গং S রে ব প, গ রে সা, ^{নি নি} ধ ধ নি সা ।
- ২— রে ব প, সা রে S রে ব S, ব প, ব প নি ধ প, ধ ব প গং
- রে ব প S ব প গং, রে ব গ, গং রে সা রে ব প S গং,
- রে সা রে ব প ।

৩— সা রে গ S রে সা রে ম প, ম প নি ধ প, ম প ধ ম সা নি ধ প,
নি ধ প, সা S রে ম প, ধ ধ প ম প গ, রে ম প গ, রে সা।

৪— ধ ধ প ম প S রে ম রে ম প, ম প ধ S প ধ নি S ধ প, রে ম প,
ধ ম প নি S ধ প, ম প নি ধ প, ম প গ রে সা, রে ম প,
ম প গ S S রে সা।

৫— ম প ধ নি সা, রে সা, সা রে সা রে গ রে সা, রে ম গ S রে সা,
রে সা নি ধ প, ম প ধ নি সা S নি ধ নি S ধ প, ম প নি ধ প,
ম প ধ ম প গ S, রে ম প গ S S রে সা, রে ম প।

তান ছোট্টা খ্যাল— স্থাই

(১) সারে মগ রে সা রে ম প নি ধ প ম গ রে সা

(২) ম প ধ নি সা সা নি ধ নি ধ প ম গ রে সা S

(৩) ম প নি সা রে গ রে সা নি ধ প ম গ রে সা S

- (৪) মগ রেসা রেম পঃ নিনি ধপ মগ রেসা
(৫) রেম পঃ সাসা নিধ পপ মপ নিনি ধপ মগ রেসা রেম পঃ ।
(৬) গগ রেসা নিধ পপ নিনি ধপ মগ রেসা সারে মঃ রেম পঃ ।
(৭) পনি ধপ মপ নিনি ধপ সানি ধপ রেরে সানি ধপ গগ রেসা
নিধ পম গরে সাঃ ।
(৮) সারে মপ ধম পধ নিসা রেনি ধনি সারে গরে সারে মগ রেসা
নিধ সাম গরে সাঃ ।

অন্তরা

- (৯) সানি ধনি ধপ মগ রেসা মপ ধনি সাঃ
(১০) গরে সানি ধপ মগ বেসা মপ ধনি সাঃ
(১১) সারে গরে সারে সানি ধপ মপ ধনি সাঃ
(১২) সারে মগ রেসা নিধ পম পধ নিসা রেনি সাঃ গরে সানি সাঃ ।

৩— সানিধপমগরেসা নিসারেৱেসানিধম সাগরেসা, সাৱেসা

সানিধপমগরেসা নিসানিৱেসামরেপ মধপনিধসানিৱে

সাগরেসানিৱেসানি ধপমপধনিসাঃ নিধপমগরেসাঃ

৪— নিসারেমপধমপ ধনিধপমপধনি সানিধপ মপধনি

সারেসানিধপঃ মপধনিসাৱেগরে সানিধপমপধনি

সারেমগরেসানিধ পমপধনিসারেম পমগরেসানিধপ

মপনিধপমগরেসা ।

৫— নিসারেগরেসানিসা রেমগরেসানিসারে গরেসানিধপমপ

ধনিসারেসানিধপ মপধনিসা নিধপ মপধনিধপমপ

ধপমগরেসাঃ নিসারেমরেমপধ মপধনিধপনিসা

রেগরেসানিধপম নিনিধপমগরেসা ।

- ৬ — নিরা রেমপথমপ রেমপনিধপমপ নিনিধপসানিধপ
রেরেসানিসারেগরে সানিধপমগরেসা সারেমপথমপথ
নিসারেনিধনিসারে গরেসারেমগবেসা নিধপমপথনিসা
রেরেসানিধপমগ রেসামপথনিসা ।
- ৭ — পমথনিসাবেগরে সারেনিসাssss ধনিসারেগরেসারে
গরেসারেগরেসারে সানিধপমপথনি সানিধনিসানিধনি
সানিধনিধপমপ ধপমগরেসানিসা মপথনিসামরেগ
বেসানিধপমগরেসা ।
-

(୧୧) ରାଗ ଯାମକୋଟ — ଶ୍ରୀମତୀ

- ୧ — ସା, ସ ନି ସା, ସ, ସ ଗ, ସ ଗ ସ ଗ ସା, ନି ଗ ଟ ସା ।
- ୨ — ସା, ସ ନି ସ, ନି ନି ଗ ସା, ସା ଗ ସ ଗ ସା, ସ ନି ସା ସ ଗ
ସ ଗ ସା ।
- ୩ — ସା ଗ ସ, ସ ସ ଗ, ସା ଗ ସ, ସ ନି ସା ଟ ନି ସା ଟ ଗ ଟ ସା ଗ ସ,
ସ ସ ଟ ଗ ସ ସ ସ, ସ ଟ ଗ ସ ସା, ସ ନି ସା ଟ ନି ଟ ସା ।
- ୪ — ଗ ସ ସ ଟ ସ ସ, ଗ ସ ଟ ଗ ସ ଟ ସ, ସ ସ ନି ଟ ସ ନି ସ ସ,
ସ ସ ଟ ସ ସ ସି ଟ ସ ସ, ସ ସ ସ ସ ନି ଟ ସ ସ, ଗ ସ ଗ ସ ସ ସ ସ
ନି ସା ଗ ସ, ଗ ସା ସ ନି ସା ।
- ୫ — ଗ ସ ସ ନି ସା ଟ ସ ନି ସା, ସା ଗ ସା, ସା ଗ ସ, ଗ ସ, ଗ ସା ଗ
ନି ସା ଟ ସା, ଗ ସା ସ ନି ସା, (ସା) ସ ନି ସ ସ, ଗ ସ ସ ସ,
ଗ ସ ଗ ସା, ସ ନି ସା ଟ ସ ସ, ଗ ସା ।

କାମ ହୋଟା ଖାଲ — ହାଉ

- (୧) ବିନା ଗର ଗରା ବିନା ଗର ଧର ଗର ଗରା
- (୨) ବିନା ଗର ଧନି ମାନି ଧନି ଧର ଗର ଗରା
- (୩) ବିନା ଗର ଧନି ମାଗ ମାନି ଧନି ଧର ଗରା
- (୪) ଗର ଧନି ମାଗ ଗରା ଧନି ଧର ଗର ଗରା
- (୫) ବିନା ଗର ଧନି ମାଗ ଗର ମାନି ଧନି ମାନି ଧନି ଧର ଗର ଗରା ।
- (୬) ଧର ଗର ଗରା ବିନା ଧର ଧର ଧର ଗର ଗରା ବିନା ନିନି ଧନି
ଧର ଗର ଗରା ବିନା ।
- (୭) ମାଗ ମାଗ ଗର ଗରା ଗର ଧର ଧର ଗର ଧର ଧନି ଧନି ଧର
ଧନି ଧରା ବିନା ବିଧ ବିନା ବିଗ ମାଗ ମାନି ଧନି ଧରା ବିନା ବିଧ
ଧର ଧନି ଧନି ଧର ମାଗ ମାଗ ଗର ଗରା ।

ଅନ୍ତରା

- (୮) ମାନି ମାନି ଧନି ଧର ଗର ଗର ଧନି ମାଗ
- (୯) ମାନି ଧନି ଧର ଗର ଗରା ଗର ଧନି ମାଗ

(୧୦) ଜା^୩ନି ଜା^୩ନି ଜା^୩ନି ବ^୩ନି ବ^୩ନି ବ^୩ନି ଜା^୩ନି

(୧୧) ଜା^୩ନି ବ^୩ନି ଜା^୩ନି ବ^୩ନି ବ^୩ନି ଜା^୩ନି

(୧୨) ବି^୩ନି ଗ^୩ନି ଗ^୩ନି ବି^୩ନି ଗ^୩ନି ବି^୩ନି ଗ^୩ନି ବି^୩ନି ଗ^୩ନି
ବି^୩ନି ଗ^୩ନି ବ^୩ନି ଜା^୩ନି ।

(୧୩) ଜା^୩ନି ବ^୩ନି ବ^୩ନି ଜା^୩ନି ଜା^୩ନି ବ^୩ନି ବ^୩ନି ବ^୩ନି ଜା^୩ନି
ଜା^୩ନି ଜା^୩ନି ବ^୩ନି ବ^୩ନି ଗ^୩ନି ବ^୩ନି ଜା^୩ନି

କାନ ବଡ଼ା ଶ୍ରୀମ

୧— ନି^୩ନି ଗ^୩ନି ଗ^୩ନି ନି^୩ନି ଗ^୩ନି ଗ^୩ନି ନି^୩ନି ଗ^୩ନି
ଗ^୩ନି ଗ^୩ନି ନି^୩ନି ଗ^୩ନି ବ^୩ନି ନି^୩ନି ଗ^୩ନି ବ^୩ନି
ଗ^୩ନି ଗ^୩ନି ନି^୩ନି ଗ^୩ନି ।

୨— ନି^୩ନି ଗ^୩ନି ବ^୩ନି ନି^୩ନି ନି^୩ନି ଗ^୩ନି ଗ^୩ନି ନି^୩ନି ଗ^୩ନି

- ੬— ਗੰਗਸਾਨਿਸਾਨਿਖੁ ਨਿਨਿਖਮਖੁਗੁ ਗੰਗਸਾਨਿਸਾਨਿਖੁ
 ਨਿਸਾਨਿਖਮਗੁ ਨਿਸਾਗਮਖੁਨਿਸਾਨਿ ਖਨਿਖਮਗੁਨਿਸਾ
 ਨਿਸਾਗਮਖੁਗੁ ਖਨਿਸਾਨਿਖੁਨਿਸਾ — ਨਿਸਾਗਮਖੁਗੁ
 ਖਨਿਸਾਨਿਖੁਨਿਸਾ — ਨਿਸਾਗਮਖੁਗੁ ਖਨਿਸਾਨਿਖੁਨਿਸਾ — ।
- ੭— ਨਿਸਾਗਮਖੁਗੁ ਸਾਗਮਖੁਨਿਨਿਖਮ ਗਮਖੁਨਿਸਾਨਿਖੁ
 ਮਖੁਨਿਸਾਗੰਗਸਾਨਿ ਖਨਿਸਾਗਮਗੰਗਸਾ ਮਮਗੰਗਸਾਨਿ
 ਸਾਨਿਖੁਨਿਨਿਖਮ ਖਮਗਮਗੰਗਸਾ ਗਮਖੁਨਿਸਾਨਿਸਾ —
 ਗਮਖੁਨਿਸਾਨਿਸਾ — ਗਮਖੁਨਿਸਾਨਿਸਾ —
-

(১) রাগ বিহাগ অমসুং কল্যানগী চাংদ্রব্যা

স্বাভাব্য :—

- (১) অনিগী শাক্তং অসি মত্ৰা নি দগী হৌই । কল্যান দনা নি রে গ,
অতুগা বিহাগ তনা নি সা গ, স্বরদগী অলাপ হৌই ।
- (২) মত্ৰ অমগী মতুং ইল্লা অসি কল্যান থাট কী রাগনি । কল্যানি
কল্যান থাটকী রাগনি । তত্ৰম জৌতুনা অখং অহৈশিংনা রাগ বিহাগতা
ত্রিবা ম য়ায়া শিজিন্নৈ, মবম অতুনা বিলাবল থাটকী মহত্তা কল্যান
থাটনি হায়না লৌনৈ ।
- (৩) অনিগী কুমথরকপা সম্পূর্ণ ওই ।
- (৪) অনিমক গ বাদি অমসুং নি সন্বাদি ওই ।
- (৫) ,, সা, গ, প অমসুং নি দা নিয়াস তৌই ।
- (৬) ,, য়ায়া চিংলেহা (গন্তীর) প্রকৃতিগী রাগনি । অতুগা অনিমত্তা
ঠুমরী শক্কে । বাগ অনী অসি সন্তক অত্ৰম শোকা শকই ।
- (৭) অনিমক পূর্বাজ (অনেহা) না মপুং ওইবা রাগনি । অর্থ :—অনিমক
না দগী প ফাওবদা লৈবা স্বরদগী বাদি স্বব ওই লৌই ।
- (৮) অনিগী শকপ ॥ মত্ৰম অহিংগী অহানবা পুংফমদনি ।

খেংনবাঃ--

- (১) বিহাগ বিলাবল থাটকী রাগনি অমসুং কল্যান নজগা য়মন, কল্যান
থাটকী রাগনি ।
- (২) বিহাগ রাগ, থাটকী মরমদা মত্ৰ, খেংনবা খরা লৈ । অতুগা কল্যান
রাগ থাটকী মরমদা মত্ৰ, খেংনবা অমত্তা লৈতে ।

- (৩) কল্যান রাগ পাঠ মশাগী আশ্রয় রাখনি । অতুগা বিহাগতি আশ্রয় রাগ নহে ।
- (৪) বিহাগ ওরব সম্পূর্ণ অতুগা কল্যান সম্পূর্ণ জাতি রাগনি ।
- (৫) অনিগী কুমথরকপদি সম্পূর্ণ ওই, বিহাগনা কুমথরকপদা রে, ধ, শোল্লি কল্যানগীনা কল্লি ।
- (৬) কনাগুয়া ওরাশিনা কল্যান শকপগী মতম অহিংগী অহানবা পুংকমদা লৌই । বিহাগ শকপগী মতম অহিংগী ২স্তবা পুংদা লৌই ।
- (৭) বিহাগতা তিভ্রা ম হাঙ্গসি বিবাদিগী মওন্দা শিজিন্নৈ । কল্যান রাগদনা তিভ্রা ম অথুবাদি হারবদি মশাগী ওইনা রাওজরবা স্বর ওই ।
- (৮) কল্যান নতুগা যমনদা তিভ্রা ম অসি যান্না মরু ওই । অতুম হায়না বিহাগতা শুক্ক ম যান্না মরু ওই । মুন্না থংনবগীদমক অলাগুা
- (৯) অতুমদি ওঠরগা অনিগী হোরককম মন্ত্রগী নি দগী ওই । অতুগা কল্যানগী কাবকপদা পঞ্চম যান্না যাওহদে শূদম :— নি রে গ ঙ
ম ধ নি, অতুগা বিহাগনা কাবকপদা পঞ্চম অসি কৈদৌওদা যাওদবা লৈতে ।
- (১০) কল্যান রাগদা প রে-লাকপা অসি, যান্না ফজৈ খুদম :— নি রে গ
ম প রে, নি রে সা । অতুগা বিহাগ রাগদা প রে, লাকপা অসি চন্দে ।

(২) · রাগ ভীমপলাসী অমতুং বাগেশ্রী চাংদ্রবা

মাল্লবা :—

- (১) অনিগী পোল্লককমসি কাকি থাটনি ।
- (২) অনিমক গ নি কোমল ওই অতৈনা শুকুনী ।
- (৩) „ ম বাদি অমতুং সা সত্বাদি ওই ।
- (৪) „ জাতি অসি ঠরব সমল্পূন ওই ।
- (৫) রাগ অনিমকলা সা, ম গী সঙ্গতি য়ান্না তৌই ।
- (৬) „ „ বড়া খ্যাল অমতুং ছোটা খ্যাল তরানা নচিংবা শকই ।
- (৭) „ অনি অসি সগুফ অল্লমদা হায়বদি (অনেস্থা, ময়াই ওইবা অরাংখ) শোকা য়ান্না ছুড়াইবা মওন্দা শকই ।

খেৎনবা :—

- (১) ভীমপলাসী রাগ কাখৎলকপদা য়াওদে অমতুং পঞ্চমদমক শিজিন্নৈ ।
মসিগী ওন্ন-তৈনবদা বাগেশ্রী কারকপদা প য়াওদে ধৈরত ত্রমক শিজিন্নৈ ।
- (২) ভীমপলাসী শকপগী মতম নোংডানবগী অল্লম শুবা পুংফমনি ।
বাগেশ্রীনা অহিংগী ২ শুবা পুংফনি ।
- (৩) অখং অহৈ খরগী মত্ মতুংইন্ন ভীমপলাসীদি রাগ অনি য়ান্নৈ হায়
অছুগা বাগেশ্রীদি মাল্লদবা রাগ অমনি ।
- (৪) ভীমপলাসীনা পঞ্চম অসি য়ান্না শিজিন্নৈ অছুগা বাগেশ্রীদিদি য়াওদব-
দোনা উই, হায়বদি কুমথরকপদা বত্রা ভোরগা শিজিন্নৈ ।
- (৫) বাগেশ্রীনা ধৈরত অসি ন্যাস পোখাকম ওই । অছুগা ভীমপলাসীনা
পঞ্চমদা ওই, বৈরত ওইদে ।

- (৬) বাগেজীসী হৌকম অনেদা বৈরততী ওই । অতুগা ভীমপলাসীনা
অনেদা নি দগী ওই মহুদি :— রাগ বাগেজী ধ নি সা অমসুং ভীম-
পলাসীনা নি সা ম অনুল্লা হৌই ।

(৩) রাগ খমাজ অমসুং তিলকগী চাংদল্লবা

মান্নধা :—

- (১) রাগ অনি অসি খমাজ খাটতগী পোকপনি ।
- (২) অনিগী কারকপদা শুদ্ধ নি মসুং কুমথবকপদা কোমল নি চংই
অতৈদি শুদ্ধ স্বর ডাক্তনি ।
- (৩) অনিগী শকপগী মতম অহিংগী ২শুবা পুংফম ডাক্তনি ।
- (৪) অনিমক গ বাদি অমসুং নি সম্বাদি ওই ।
- (৫) অনিগী কারকপদা বে শিজিল্পদে ।
- (৬) বাগ অনি অসি সা, গ অমসুং প দা ন্যাস পোথাকম ওই ।
- (৭) অনি অসি (চকল) যাংবা রাগনি অতুনা অঘাশ্বনা ঠুমবী শৈশকতা
শকৈ ।
- (৮) রাগ অনিমক অনেদদা মপুং ওইনা শকই ।
- (৯) „ „ অসিদা ঠুমরী শকপা মতমদা ফজনবগীদমক করিগুয়া
স্বর অমা হেজ্জা হাঞ্জা যাই ।

খেল্লবা :—

- (১) তিলক ঔরব—ঔরব অমসুং খমাজ রাড়ব সম্পূর্ণ জাতি রাগনি ।
- (২) খমাজ, খাট কী আশ্রয় রাগনি অতুগা তিলকনা মাডোন্দগী
পোকপনি ।

(৪) রাগ দেশ অমল্লং তিলক কামোদ চাংদল্ল্যা

মাল্লবা :—

- (১) রাগ অনিমক খমাজ থাটকৌ রাগনি ।
- (২) „ „ কাষদা ওঁরব জাতি ওই ।
- (৩) „ „ „ শুদ্ধ অমল্লং কুমথরকপদা কোমল নি শিজিলৈ ।
- (৪) ধ ম স্বর অসি মাল্ল্যা শিজিলৈ ।
- (৫) অনিসৌ চঞ্চল ওইবা প্রকৃতি রাগনী অচুনা বড়। খ্যাগদা কয়া শকলে ।
- (৬) রাগ অনিসৌ ঠুমরীদা নল্ল্য শক্কে ।
- (৭) কুমথরকপদা বেযব, অনিমজ্জা বক্চ ওই ।
- (৮) অচুগা পঞ্চম অসি অনিমকৌ মরু ওইবা স্বর ওই ।
- (৯) অনিগৌ শকপগৌ মতম অহিংগী ২ শুবা পুংফমদনি ।
- (১০) রাগ অনিগৌ শাজ্জং বক্চ ওই ।

ধেংনবা :—

- (১) তিলক কামোদতা সা প নত্রগা গ- সা অচুগা দেশতা গ— নি গী
সজ্জতি অসি তন্তনা শিজিলৈ ।
- (২) দেশ তা কোমল নি অসি মশান। চঞ্জবা স্বরনি । অচুগা তিলক
কামোদ তদি বিবাদিগী মঙদা শিজিলৈ ।
- (৩) তিলক কামোদকৌ শাজ্জং অসি দেশ তগী ছেল্লা বক্চ ওই ।
- (৪) নি শুদ্ধ অসি তিলক কামোদকৌ অনেথদা শিজিলৈ, অচুগা অরাংবদদি
রাংলী । দেশকৌ অনেথ্কা অমল্লং অরাংবা মফমশিঁদা শুদ্ধ নি অসি
চপ মাল্লনা শিজিলৈ ।

(৫) রাগ হমীর অমসুং কেদারগী চাংদল্লবা

মাত্রাবা :—

(১) হমীর অমসুং কেদার অনিসি অরিবা লাইরিকশিং অমসুং অধুনিক কালগী ওয়াশিংনা বিলারল থাটকী রাগনী হায়না লৌই । তৌইগুসুং অয়াছা ঈশৈ হৈরবা ওয়াশিং কালাকারশিং আহেনবনা কল্যান থাটকী রাগনি হায়না লৌ-রে ।

(২) রাগ অনিসিদা ম অনিমক চংই অছুগা অঁতৈ স্বরনা শুদ্ধনি, লোয়ননা মধ্যম শিজিন্নবগী মওংসু চপ মারৈ । অছুগা কারকপদা পঞ্চমগা লোয়ননা তির ম অমসুং কাথৎপা কুমথবা অনিদা শুদ্ধ ম শিজিন্নৈ

মত্ৰদি :— ম প থ প গ ম রে সা ।

(৩) অমিমক্তা রাগ ফজবা হেনগংনবগীদমক করি করিগুস্ববদা কুমথরক-পদা নি কোমল অসি বিবাদীগী মওংদা শিজিন্নৈ, খুদম :—

সা থ নি প ।

(৪) অনিগী শকপগী মতম অহিংগী অহানবা পুংফমদান ।

(৫) সা রে সা, ম প থ প, সা থ নি প, ম প থ নি সা অনুয়া স্বব-মচিং শিজিন্নবা অসি রাগ অনিমক্তা তৌই ।

(৬) হমীর অমসুং কেদার অনিগী শকপগী মতম অমসুং বাদি-সম্বাদীগী ময়মদা বিরোধ হায়বদি যাদবা লৈ, অছুবু রাগ অনিসি শকপগী মতম নিয়মগী ওরবদা ময়ান্না যানথরে ।

খেংনবা :—

(১) হমীর সম্পূর্ণ জাতিগী অছুগা কেদার ঔরব-বারব জাতিগী য়াগনি ।

- (২) হমীরদা ধ বাদি গ মদ্বাহি ওই, অহুগা 'কেদারনা' ন বাদি সা
সদ্বাহি ওই ।
- (৩) কেদারনা নিষাদ ঋজিষ্ঠা শিজিঠৈ, অহুগা হমীরদনি হেরা শিজিঠৈ ।
- (৪) হমীরগী কারকপদা পঞ্চম য়ায়া বক, তৌই, অহুগা কেদারনা কারক-
পদা পঞ্চম বক, অমন্তা তৌদে ।
- (৫) কেদারগী কারকপদা করি-করিগুহদা মীরগা জোয়নন, মধ্যম অমগী
মধ্যদা অহা শিজিঠৈ । হমীরদা কৈদৌঠৈদা মধ্যম অনি শিজিঠদে ।

— — — — —

(৬) রাগ কালিজড়া অমসুং ভৈরবকী চাংদম্বা

মান্নবা :

- (১) অনিমক সম্পূর্ণ জাতি রাগনি ।
- (২) ,, ভৈরব থাটকৌ রাগনি ।
- (৩) রেঘব অমসুং ধৈরত কোমল চংই ।
- (৪) অহুগা মোত অমগী মতুং ইন্না ধ কোমলনা অনিমকী বাদি ওই ।
- (৫) অনিসিদা সা অমসুং প দা ন্যাস পোখাফম ওই ।
- (৬) অনিমক অহুকী অমম অন্তান শিন্নবদা শকুপা রাগনি ।
- (৭) ময়ামগী মোত মতুং ইন্না রাগ অনি অসি উত্তরাজ বাদি ওই ।

খেংনবা :—

- (১) কালিজড়াগী প্রকৃতি চঞ্চল ইয়াং-য়াংই অহুগা ভৈরবনা য়ায়া
চিংলেহা ওই ।
- (২) ভৈরবতা বে অমসুং ধ স্বর অনিসি অনোলন হায়বদি হায়দনা
লৈ, অহুগা কালিজড়ানা করিগুহা স্বর অমন্তা হায়বা অনোলন
তৌদে ।

- (৩) কালাকারসিংনা রাগ ফজরা হেরনবগীদমক ভৈরবকী 'কারকপদা কোমল নি' শিজিন্নবা যাওই। অহুগা কালিজড়া দা শিজিন্নদে। ভৈরবতা কোমল নি হান্নদা রামকলী রাগগী মমি তারকই। অহুনা মসিদা খোইনা কায়দে।
- (৪) কালিজড়াগী বাদি সন্বাদি স্বরগী মতাংদা অখং অহৈশিংগী মোত অনি লৈ। অহুগা ভৈরবকী বাদি-সন্বাদিগী মরমদা খেৎনবা লৈতে।
- (৫) কালিজড়ানা গ স্বরদা হ্রাস পোখাকম ওই। অহুগা ভৈরব রাগ গ স্বরদা হ্রাস ওইদে।
- (৬) ভৈরবকী কারকপা গন্ধার বকু তৌই খুদম :— গম রে s রে সা, অহুগা কালিজড়াগী কাবা কুদ্বা বকু ভৌদে চুনা অহুম কুমথরকই।
- (৭) রাগ ভৈরব মশাগী আশ্রয় বাগনি, অহুগা কালিজড়াদি জৈন বাগনি।
- (৮) ভৈরব রাগগী অন্তরা কারকপদা পঞ্চম যাওদে খুদম :—
গম খ s খ নি সা, অহুগা কালিজড়া অন্তরা কারকপদা পঞ্চম স্বব করিগুদ্বা যাওদবা লৈতে।
- (৯) কালিজড়া বাগদা মীষ শিজিন্নদে, অহুগা ভৈরব রাগদদি ফজনা শিজিন্নে।
- (১০) কালিজড়াগী বিস্তার (অলাপ) অসি ময়াই ওইবা অমসুং অরাংবা মফমদমক তৌই, অহুগা ভৈরব রাগগী বিস্তারদি মফমঅহুম শোকা তৌই।

(৩) : রাগ অমিত্রা বিকৃত স্বর চরা যাই, রে কোমল তিব্ ম অনিদা চাই।

সংস্কৃত :-

- (১) রাগ অমিত্রা বিকৃত স্বর চরা যাই।
- (২) 'অমিত্রা' বিকৃত স্বর চরা যাই, রে কোমল তিব্ ম অনিদা চাই।
- (৩) রাগ অমিত্রা পঞ্চম রাও।
- (৪) ঐক্য স্বর অসি অমিত্রা ফজনা শিজিরে।
- (৫) অমিত্রা অম-অঙান শিজিরকপা মত্তমদা শকপা লোয়ননা খাট
অম-মত্তম লোয়ননা খাট অমা হৌগদৌরে হায়না তাকপা (পরমেল
প্রবেশক)- রাগনি।

সংস্কৃত :-

- (১) যাররা অনেক অম-সোহনী-অম-অঙান লৈরা-রাগনি।
- (২) যাররা রাচবদা অতুগা সোহনীনা অমুক অম- অঙান শিজবা মত্তমদা
শকপা রাগনি।
- (৩) যাররা রে ধ অম-সোহনীনা ধ গ স্বর-বাগি-সংস্কৃত-ওই।
- (৪) : রাগ-সংস্কৃত-অম-সোহনীনা অতুগা সোহনীনা মত্তমদা
হৌগনি।
- (৫) : রাগ অমিত্রা অম-সোহনীনা শিজিরকপা মত্তমদা হৌগনি-অম-সোহনীনা
ওই-সংস্কৃত-অম-সোহনীনা অতুগা সোহনীনা মত্তমদা হৌগনি।
- (৬) যাররা রাগ অমিত্রা বাড় (তরক) অতুগা সোহনী ওর-বাড় (মত্তা-
তরক) অমিত্রা রাগনি।

(६) "सर्वज्ञानप्रदीप" नामक पुस्तिका का प्रकाशन।

साधना :-

- (১) স্বাগ্ন অনি অসি আসাদ্বী মাত্ৰিগী লোমকসি ।
 - (২) অনিগী কারকপদা গন্ধার য়াওদে ।
 - (৩) অনিমক কুমধরকপদা সম্পূর্ন ওই, হায়বদি স্বর ৭ ক্তনা চংই ।
 - (৪) অনিসিদা গ, ধু নি কোমল ওই ।
 - (৫) অনিমকী বাদি ২ অমসুং সম্বাদি গ ওই ।
 - (৬) অনিগী শকপগী মতম নোংডানবগী ২ শুবা পুংকয়নি ।
 - (৭) অনিমক 'অসাদব। হায়বদি উত্তরাঙ্ক বাদি বগনি ।
 - (৮) অনি ৩ সিগী চলন শাজং য়ায়া ম মৈ বৃন্দম : রে ম প, নি ধ প,
- অবসুং ম প ধ ম প গ, স্বরশিং অসুঙ্গ। শিজ্জিই !

উদ্দেশ্য :-

- (১) আসাদুররী ঔরব সম্পূর্ণ (মঙা তবৎ) জৌনপুরী ষাড়ব-সম্পূর্ণ (ভরক তবৎ) জাতিগী রাগনি।
- (২) আসাদুররী কারকপদা গ অমতং নি অনি রাওদে, অহুগা জৌনপুরীদনা গ দমক রাওদে।
- (৩) আসাদুররীদা ষ দ্বারা শিজিই, অহুগা জৌনপুরীদা ষ দ্বারা শিজিইবে।
- (৪) আসাদুররী রাগ মস্ত্র সপ্তক অনেখদা দ্বারা লৈ, অহুগা জৌনপুরী রাগদা ভর অদ্বাখদা নরা শিজিই।

১৬১. রাগ ভৈরবী অঙ্গুর মালকৌঙ্গী চাংদল্লবা

মান্নবা :—

- (১) রাগ অনি অসি ভৈরবী খাটকী রাগনি।
- (২) অনিমকী স্বব কোমল ভাঙনি।
- (৩) রাগ অনিমকী ম বাদি সা সন্থাদিনী।
- (৪) অনিমক অরাংবা হায়বদি উত্তরাদ বাদি ওইবা রাগনি।
- (৫) বাগ অনিমকসি মীয়ান্না পান্নবা মুংশিবা রাগনি।

খেৎনবা :—

- (১) ভৈরবী স্বব ৭/৭ চংবা সম্পূর্ণ জাতি রাগনি, অহুগা মালকৌঙ্গ স্বব ৫/৫ ওঁরব-ওঁবব জাতি রাগনি।
- (২) ভৈরবী শকপগী মতম অযুক্তনি, অহুগা মালকৌঙ্গ শকপগী মতম নুমিদাং ওঁগুবা পুংফমদদি।
- (৩) ভৈরবী শকপগী মরমদা অখং-অই কয়ানা রাগ অসিবু মতম পুন্নমত্তা শকপা যাই হায়না মোত পীরি, অহুগা মালকৌঙ্গ রাগদি পীরিবা মতম অহুদগী অহোংবা লৈতে।
- (৪) ভৈরবী বাগ বাদি সন্থাদিগী মরমদা মোত খেৎনবা লৈ, খরনা ম বাদি সা সন্থাদি ওইনা লৌই। খবনা ম বাদি গ সন্থাদি ওইনা লৌনৈ, মালকৌঙ্গ বাগ বাদি সন্থাদিগী মরম মোত খেৎনবা লৈতে।
- (৫) রাগ ভৈরবী শকপগী করিগুহদ। রে, ম অঙ্গুর নি স্বব অহুগা অসি অকনবা তিত্র হাপত্না হেমা কজ্জহন্নী। অহুগা মালকৌঙ্গ রাগ করি-গুহা স্বব অমত্তা তিত্র যাপ্তবা যাদে।
- (৬) ভৈরবী যান্না চীংলেহা রাগ নত্তে, অহুগা মালকৌঙ্গ যান্না চীংলেহা গন্তির প্রকৃতি রাগনি।

- (৭) ঠৈরবী রাগ ঠুমরী, টম্বা, দাদরা, গজল নচিংবদা শরৈ, অহুগা
মালকোস রাগনা জ্ঞান খ্যাল নচিংবদা শরৈ । -

(১০) রাগ কাফি অমসুং পীলুগী চাংদম্বা

মাত্রা :—

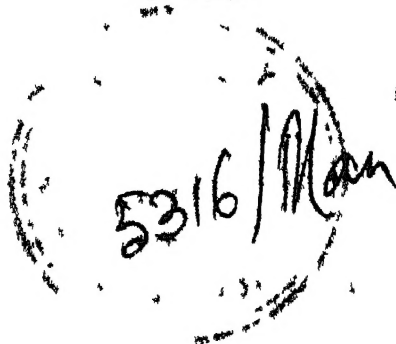
- (১) রাগ অনি অসি কাফি খাটকী রাগনি ।
- (২) অনিমক স্বর ৭/৭ চংবা সম্পূর্ণ জাতি রাগনি ।
- (৩) রাগ অনিমক গ অমসুং নি কোমল ওই, অতৈনা শুদ্ধনি ।
- (৪) অনিমক অনেধনা বাদি ওইবা পূর্বাঙ্গ বাদি রাগনি ।
- (৫) রাগ অনিস্তা গ অমসুং নি অকনবা তিব্ব স্বরসু শিজিন্নৈ ।
- (৬) „ „ কোমল ধ শিজিন্নৈ । অহুগা ওইরগা কাফিদদি করি-
গুহা যতমদা হাঙ্গনি ।
- (৭) রাগ অনিমক বী পুয়মক হেক ভাবদা হুংঙাইবা পীবা খংবসু ওহা
রাগনি ।
- (৮) রাগ অনি অসি গজল, ঠুমরী, টম্বানা মর ওইনা শরৈ ।

খেংনবা :—

- (১) কাফি রাগদা গ অমদি নি কোমল অতৈনা শুদ্ধ ওই, করিগুহদা
কোমল ধ শিজিন্নবা যাওই । অহুগা রাগ পীলুনা সপ্তক অমগী স্বর
খুদিংমক শিজিন্নৈ ।
- (২) কাফি রাগ কারকপদা গ অমসুং নি তিব্ব শিজিন্নৈ, অহুগা রাগ
পীলুনা শুদ্ধ স্বর পুয়মক কুমধরকপদা ওইনা শিজিন্নৈ ।

- (৩) কাকি শব্দসমূহের অর্থ অসঙ্গত। বিশেষ করে 'কাকি' শব্দটি অর্থহীন।
 (৪) কাকি বাক্য প অর্থহীন। অর্থহীন।
 (৫) কাকি বাক্য প অর্থহীন। অর্থহীন।
 (৬) কাকি বাক্য প অর্থহীন। অর্থহীন।

লোইর



Printed at :—

SUCHETA PRINTING WORKS
Moirangkhom Loklaobung, Imphal
